

Tail
C84



HARVARD UNIVERSITY

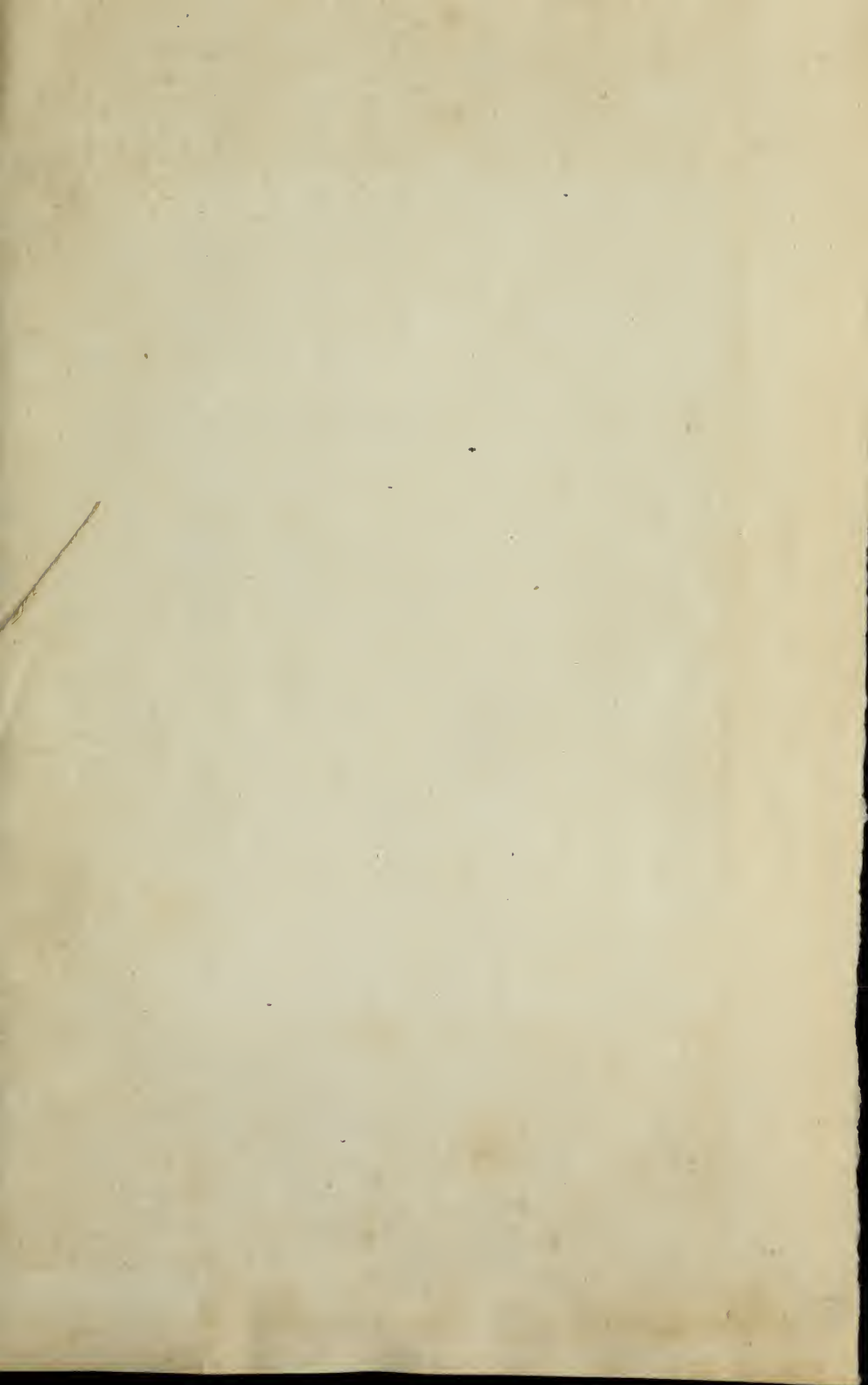
LIBRARY

OF THE

GRAY HERBARIUM

Received

June 16, 1905.



RECEIVED
BOTANICAL
LIBRARY

INDEX PLANTARUM,
OR,
AN ALPHABETICAL ARRANGEMENT
OF ALL THE
GENERA AND SPECIES OF PLANTS
HITHERTO DESCRIBED,
WITH REFERENCES TO ORIGINAL AUTHORITIES FOR EACH
GENUS AND SPECIES, AND TO PLATES OF SUCH PLANTS
AS HAVE BEEN FIGURED.
TO WHICH IS ADDED,
AN INDEX OF THE NATURAL ORDER,
AND
AN APPENDIX,
CONTAINING OBSERVATIONS UPON THE MEDICINAL
VIRTUES OF THE BRITISH PLANTS.

William Beaton
BY W. B. COYTE, M.D. F.L.S.

"Nomina si nescis, perit et cognitio rerum."

LINN. PHIL. BOT.

V O L. I.
CONTAINING CLASS I—XVI.

London:

PRINTED BY R. TAYLOR AND CO. SHOE-LANE,
AND SOLD BY J. WHITE, FLEET-STREET.

1807.

UNIVERSITY
OF CALIFORNIA
HERBARIUM

INDEX PLANTARUM

THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

Herbarium

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

HERBARIUM

TO
HIS ESTEEMED FRIEND,
DOCTOR J. E. SMITH,
THE
WORTHY PRESIDENT
OF
THE LINNEAN SOCIETY,
D. D. D.
W. B. COYTE.



Digitized by the Internet Archive
in 2017 with funding from
BHL-SIL-FEDLINK

INDEX PLANTARUM.

CLASS 1—16.

ACÆNA.	Class 2. 1.	<i>Vahl. Enumerat.</i>	1
adscendens	<i>Vahl.</i>	<i>Lamarc.</i> 1. p. 76.	2
argentea	—	<i>Fl. Peruv. t.</i> 104. f. 4.	3
cylindristachya	—	— f. a.	
elongata <i>Sp. Willd.</i> 1. 693	Class. 4. 1.	<i>Mant.</i> 200.	4
lappacea	<i>Vahl. En.</i>	<i>Fl. Peruv. t.</i> 103. f. a.	— +
latebrosa	—	<i>Vahl. en. p.</i> 293.	
lucida	—	<i>Lamarc.</i> 1. t. 22. f. 3.	
magellanica	—	— f. 2.	
ovalifolia	—	<i>Ventenat. h. M. t.</i> 6.	5
pinnatifida	—	<i>Fl. Peruv. t.</i> 104. f. 4.	
pumila	—	<i>Herbar. Juss.</i>	6
Sanguisorba	—	<i>Forst. g. 4. t.</i> 2.	7
trifida	—	<i>Fl. Peruv. 1. t.</i> 104. f. c.	

ACANTHUS.	Cl. 14. 2.	<i>Schr.</i> 793.	
mollis	<i>W.</i> 3. 397	<i>Blackw. t.</i> 89.	8
carduifolius	—	<i>Suppl.</i>	

spinosus	W. 3. 398	Sabb. h. 3. t. 14.	9
arbores	—	Vahl. s. 1. 47.	10
Dioscoridis	—	Linn.	
ilicifolius	—	Pluk. t. 261. f. 4.	11
ebracteatus	399	Vahl. s. 2. t. 40.	
capensis	—	Suppl. 295.	
furcatus	—	—	
procumbens	—	294.	
integrifolius	—	—	
repens	—	Vahl. s. 2. 76.	
edulis	400	B. ind. t. 42. f. 1.	
maderaspatensis	—	t. 42. f. 2.	

ACER. Cl. 8. 1. *Smith. Brit. [Schr. Cl. 23. 1.]*

sempervirens	Syst. 911	Mill. dict. 11.	12
tataricum	Sp. 1495	Pall. 9. t. 3.	13
* Pseudo-platanus	—	Eng. bot. t. 303.	14
rubrum	—1496	Ehret. t. 85, 86.	15
saccharinum	—	Mill. dict.	16
dissectum	Syst. 911	Thun. Jap.	
japonicum	—	161.	
palmatum	—	162.	
platanoides	Sp. 1496	Ehret. t. 91.	17
septemlobum	Syst. 914	Thun. Jap.	18
pictum	—	162.	
montanum	H. Kew. Du Roy, 1. t. 2.		19
pensylvanicum	Sp. 1496	Mill. fig. t. 7.	
* campestre	—1497	Eng. bot. t. 304.	
Opalus	H. Kew. L'Herit. st. t. 98.		20
monssepalanum	Sp. 1497	Pluk. t. 251. f. 3.	
creticum	—	Alp. exot. 9. t. 8.	21
trifidum	Syst. 912	Thun. Jap.	
Negundo	Sp. 1497	Pluk. t. 123. f. 4, 5.	

ACIA.

2

ACHANIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1141.

Malvaviscus... *W.* 3. 339 *Dill.* t. 170. f. 203. 22
 mollis *H. Kew.* 23
 pilosa ——— ———

ACHIMENES. Cl. 14. 2. *Vahl.* s. 2.

sesamoides *W.* 3. 357 *Rheed.* 9. t. 87. 24

ACHRAS. Cl. 6. 1. *Schr.* 593.

dissecta *W.* 2. 223 *Rheed.* 4. t. 25.
 mammosa 224 *Jacq. Am.* t. 182. f. 19. 25
 Sapota ——— ——— t. 41.

ACHYRANTHES. Cl. 5. 1. *Schr.* 404.

argentea *W.* 1. 1191 *Pluk.* t. 260. f. 2.
 aspera ——— *Gært.* 2. 214. 26
 lappacea ——— 1192 *B. Zeyl.* t. 18. f. 1. 27
 echinata ——— *Retz. obs.* 2. p. 12. 28
 muricata ——— 1193 *Rumph.* 5. t. 83. f. 2. 29
 patula ——— *Suppl.*
 prostrata ——— 1194 *Rumph.* 6. t. 21.
 sarmentosa ——— *Vahl.* s. 2.
 alternifolia ——— *Pluk.* t. 260. f. 1.
 polygonoides .. ——— 1195 *Retz. obs.* 2. p. 12. 30
 altissima ——— *Sloan.* 2. t. 91. f. 2. 31
 nivea ——— *H. Kew.*
 stellata ——— *W. v. s.* 32
 corymbosa ——— 1196 *Pluk.* t. 86. f. 6.
 tenuifolia ——— *W. v. s.*
 dichotoma ——— *Mantiss.*
 porrigens *Bot. rep.* t. 380. 33

ACIA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1719.

dulcis *W.* 3. 717 *Aubl.* 2. t. 280. 34
 amara, ——— ——— 1. t. 207.

ADENANTHERA.

ACONITUM. Cl. 13. 3. *Schr.* 928.

- Lycoctonum .. *W.* 2. 1232 *Gmel.* 4. t. 81.
 japonicum — 1233 *Thun. Jap.*
 pyrenaicum .. ——— *H. Ups.* 152.
 ochroleucum .. ——— *W. v. s.*
 Anthora — 1234 *Blackw. t.* 562.
 album ——— *H. Kew.*
 septentrionale .. — 1235 *Fl. Dan. t.* 123.
 Napellus ——— *Gerard. f.* 3.
 neomontanum . — 1236 *Jacq. Au. 4. t.* 381.
 tauricum ——— *ic. 3. t.* 492.
 volubile — 1237 *Koëll. n.* 21.
 cernuum ——— 17.
 variegatum ——— *Gerard. f.* 2.
 Commarum ... — 1238 ——— *f.* 6.
 uncinatum ——— *Linn.*

35

36

37

38

39

40

ACORUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 596.

- * Calamus *W.* 2. 199 *Eng. bot. t.* 350.
 * gramineus ——— *Sm. spic. t.* 17.

41

ACTÆA. Cl. 13. 1. *Schr.* 879.

- * spicata *W.* 2. 1139 *Eng. bot. t.* 918.
 racemosa ——— *Dill. t.* 67. *f.* 78.
 japonica — 1140 *Thun. Jap.*

ADANSONIA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1136.

- digitata *W.* 3. 730 *Gært. 2.* 253.

ADENANTHERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 707.

- pavonina *W.* 2. 550 *Rumph. Am. 3. t.* 109.
 falcata ——— *t.* 111.
 scandens ——— *Fors. pr.*

ÆGIPHILA.

5

ADENANTHOS. Cl. 4. 1. *Labill.*

- cuneata *Lab. N. Holl. t. 36.*
 obovata ——— *t. 37.*
 sericea ——— *t. 38.*

42

ADONIS. Cl. 13. 7. *Schr. 952.*

- æstivalis *W. 2. 1303 Mill. fig. t. 14. f. 2.*
 * autumnalis ——— *1304 Eng. bot. t. 308.*
 flammea ——— *Jacq. Au. 4. t. 555.*
 vernalis ——— *C. mag. t. 134.*
 apennina ——— *1305 Jacq. Au. 1. t. 44.*

43

ADOXA. Cl. 8. 3. *Schr. 684.*

- Moschatellina .. *W. 2. 472 Eng. bot. t. 453.*

ÆGICERAS. Cl. 5. 1. *Konig.*

- fragrans *Ann. of bot. 1. p. 129. pl. 3.*

44

ÆGINETIA. Cl. 14. 2. *Roxb.*

- indica *W. 3. 347 Rheed. m. 11. t. 47.*

ÆGIPHILA. Cl. 4. 1. *Schr. 173.*

- martinicensis .. *W. 1. 615 Jacq. obs. 2. t. 27.*
 elata ——— *616 Brown. J. t. 3. f. 3.*
 Nuxia ——— *Lamarc. 71.*
 villosa ——— *Aubl. 1, t. 23.*
 arborescens ——— *t. 24.*
 lævis ——— *t. 25.*
 foetida ——— *617 Swartz. pr.*
 trifida ———

45

46

ÆGLE. Cl. 13. 1. *Correa.*

- Marmelos *Tr. L. soc. 5. 222.*

47

ÆGOPODIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 500.

* *Podagraria* ... *W.* 1. 1476 *Eng. bot. t.* 940.

ÆSCULUS. Cl. 7. 1. *Schr.* 628.

Hippocastanum *W.* 2. 285 *Med. bot. t.* 128.

Pavia — 286 *Ehret. t.* 15.

flava — *H. Kew.*

ÆTHUSA. Cl. 5. 2. *Schr.* 487.

* *Cynapium* ... *W.* 1. 1446 *Eng. bot. t.* 1192.

Bunius — *Mor. s. 9. t. 2. f.* 16.

fatua — 1448 *H. Kew.*

AFZELIA. Cl. 10. 1. *Juss. g.* 347.

speciosa *Sm. in tr. L. soc. 4.* 221.

AGAPANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 1742.

umbellatus *W.* 2. 47 *C. mag. t.* 500.

ensifolius — 48 *Thun. pr. t.* 3.

AGATHOPHYLLUM. Cl. 11. 1. *Schr.* 1754.

aromaticum ... *W.* 2. 842 *Gært. 2. t. 103. f.* 2.

AGAVE. Cl. 6. 1. *Schr.* 582.

americana *W.* 2. 192 *H. Kew.*

vivipara — 193 *Com. pr. t.* 15.

virginica — *Jacq. ic. t.* 378.

cubensis — — *Am. t.* 175. *f.* 28. }

lurida — — *coll. 4. t.* 1. }

tuberosa — 194 *H. Kew.*

fœtida — *Com. h. 2. t.* 18.

AGROSTIS.

7

AGRIMONIA. Cl. 11. 2. *Schr.* 830.

- * *Eupatoria* *W.* 2. 875 *Eng. bot. t.* 1335.
- odorata* *H. Kew.*
- repens* *W. v. v.*
- parviflora* 876 *W. v. v.*
- Agrimonoïdes* *Barr.* 612.

54

AGROSTEMMA. Cl. 10. 5. *Schr.* 797.

- * *Githargo* *W.* 2. 805 *Eng. bot. t.* 1335.
- Coronaria* *C. mag. t.* 24.
- Flos-Jovis* 806 *Mor. s. 5. t. 36. f. 2.*
- Cœli-rosa* *C. mag. t.* 295.

AGROSTIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 111.

- * *alba* *W.* 1. 371 *Eng. bot. t.* 1189.
- alpina* 368 *Scheu. g. t. 4. f. 1.*
- anomala* 370 *Walt. Carol. 74.*
- arundinacea* 364 *Fl. Suec. 59, 63.*
- bromoides* *Gouan. ill. 3. t. 1. f. 3.*
- Calamagrostis* .. 365 *Linn.*
- * *canina* 367 *Sm. Brit. 78.*
- capensis* 372 *Thunb. pr.*
- capillaris* 369 *Sm. ic. t. 54.*
- ciliata* 372 *Thunb. Jap.*
- cinna* *Roth.*
- compressa* 368 *Leers. t. 4. f. 4.*
- coromandelina* .. 374 *Retz. obs. 4. p. 19.*
- diandra* 371 5. p. 19.
- hirsuta* 362 *Suppl.*
- hispida* 370 *Leers. t. 4. f. 3.*
- indica* 375 *Sloan. J. t. 73. f. 1.*
- interrupta* 362 *Vaill. t. 71. f. 4.*
- lenta* 375 *H. Kew.*
- linearis* *Retz. obs. 4. p. 19.*

55
56
57
58

59
60

- * littoralis *Eng. bot. t. 1251.*
 Matrella *W. 1. 366 Mantiss.*
 mexicana—374 *Retz. obs. 5. p. 18.*
 miliacea—363 *Linn.*
 ovata—366 *Forst. pr.*
 panicea—363 *Schr. g. t. 20. f. 3.*
 procera—375 *Retz. obs. 4. p. 19.*
 pungens—373 *Schr. g. t. 27. f. 3.*
 purpurascens ...—375 *Swartz. pr.*
 quadrifida *Labill. N. Holl. t. 22.*
 rubra—366 *Fl. Suec. 60, 64.*
 rupestris—368 *Scheu. g. 140.*
 scabra—370 *W. v. s.*
 serotina—365 *Seg. ver. t. 3. f. 2.* 61
 * setacea *Eng. bot. t. 1188.*
 spicæformis—362 *Suppl.*
 spicata—373 *Vahl. s. 1. p. 9.*
 * Spica-venti—361 *Eng. bot. t. 951.*
 stellata—376 *W. v. s.*
 * stolonifera—369 *Eng. bot. t. 1532.*
 stricta—366 *W. v. s.*
 * sylvatica—371 — *Sm. Brit. var. alba.* 62
 tenacissima—374 *Jacq. ic. 1. t. 26.*
 tenuiflora—364 *Willd. h. Ber. t. 12.*
 tremula—372 *Lamarc. 1. p. 60.*
 verticillata—374 *Villars. 2. p. 74.* 63
 vinealis—369 *Scheu. g. 143.*
 virginica—373 *Brown. J. 137.*
 * vulgaris *Sm. Brit. 79.*

AIRA.

Cl. 3. 2. *Schr. 112.*

- arundinacea ... *W. 1. 376 Linn.*
 minuta— *Schr. g. t. 21. f. 2.*

AIZOON.

9

- * aquatica*W.* 1.376 *Eng. bot. t.* 1557.
- involucrata—377 *Cav. ic. t.* 44. *f.* 1.
- pubescens— — *Barr.* 717.
- subspicata— — *Fl. Dan. t.* 381.
- * cæspitosa—378 *Eng. bot. t.* 1453.
- * flexuosa— — *t.* 1519.
- ambigua *M. Fl. Bor. Am.*
- melicoides —————
- obtusata —————
- montana—379 *Scheu. t.* 4. *f.* 16.
- alpina— — *Fl. Suec.*
- antarctica— — *Forst. pr.*
- * canescens— — *Eng. bot. t.* 1190.
- chinensis—380 *Retz. obs.* 3.
- * præcox— — *Fl. Lond.*
- * caryophyllea— — *Eng. bot. t.* 812.
- setacea—381 *Retz. obs.* 3.
- * cristata— — *Eng. bot. t.* 648.
- lævis *Bro. fl. Lusit.*
- glabrata —————

64

65

AITONIA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1113.

capensis*W.* 3. 690 *C. mag. t.* 173.

AIZOON. Cl. 12. 4. *Schr.* 861.

- canariense ...*W.* 2. 1053 *Bot. rep. t.* 201.
- perfoliatum ..— — *Suppl.*
- Glinoides— — *H. Kew.*
- secundum— — *Suppl.*
- rigidum— 1054 —
- hispanicum ..— — *Dill. t.* 117 *f.* 143.
- fruticosum ..— — *Suppl.*
- paniculatum ..— — —

lanceolatum . . *W.* 2. 1053 *Linn.*
 sarmentosum — — — *Suppl.*

AJUGA. Cl. 14. 1. *Schr.* 959.

orientalis *W.* 3. 8 *Dill. t.* 53. *f.* 61.
 decumbens — — — *Thun. Jap.*
 * pyramidalis — 8 *Eng. bot. t.* 1270.
 * alpina — 9 — — — *t.* 477.
 genevensis — — — *Riv. mon. t.* 140. *f.* 2. *R.*
 * reptans — 10 *Eng. bot. t.* 489.
 * Chamæpitys — — — — *t.* 77.
 Chia — 11 *Schr. unilab.* 23.
 Iva — — — *Mor. s.* 11. *t.* 22. *f.* 3.
 salicifolia — 12 *Schr. dec. 1. t.* 9.

ALANGIUM. Cl. 13. 1. *Juss.* 358.

decapetalum . . *W.* 3. 1174 *Rheed. 4. t.* 17.
 hexapetalum . . — 1175 — — — *t.* 26.

ALBUCA. Cl. 6. 1. *Schr.* 564.

altissima *W.* 2. 98 *Jacq. ic. t.* 63.
 major — 99 *C. mag. t.* 720.
 flaccida — — — *Jacq. ic. t.* 444.
 minor — 100 *C. mag. t.* 720.
 viridiflora — — — *Jacq. ic. t.* 444.
 coarctata — 101 *H. Kew.*
 fastigiata — — — *Thun. pr.*
 caudata — 102 *Jacq. ic. 2. t.* 442.
 setosa — — — — *t.* 440.
 aurea — — — — *t.* 441.
 abyssinica — 103 — — — *1. t.* 64.
 fragrans — — — — *h. Sch. t.* 84.
 viscosa — — — — *ic. 2. t.* 445.

66

67

68

ALLAMANDA.

11

spiralis *W.* 2. 104 ——— *t.* 499.

exuviata *C. mag.* *t.* 871.

ALCHEMILLA. Cl. 4. 1. *Schr.* 222.

capensis *W.* 1. 698 *Thun. pr.*

* vulgaris *Eng. bot.* *t.* 597.

* alpinus *t.* 224.

* arvensis *Sm. Eng. bot.* *t.* 1011.

pentaphylla *W.* 1. 699 *Bocc. m.* 1, *t.* 1,

aphanoides *Suppl.*

69
70

ALDROVANDA. Cl. 5. 5. *Schr.* 529.

vesiculosa ... *W.* 1. 1543 *Pluk.* *t.* 41. *f.* 6,

ALECTRA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1066.

capensis *W.* 3. 401 *Thun. g. pl.*

ALETRIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 579.

farinosa *W.* 2. 183 *Pluk.* *t.* 437. *f.* 2.

fragrans *Com. h.* 2. *t.* 4. & 1. *t.* 49.

ALISMA. Cl. 6. 5. *Schr.* 625.

* *Plantago* *W.* 2. 276 *Eng. bot.* *t.* 837.

flava 277 *W. v. s.*

sagittifolia ———

Damasonium ... ——— *Fl. Lond.*

cordifolia ——— *Mor. s.* 15. *t.* 4. *f.* 6.

parnassifolia 278 *Till. pis.* *t.* 46. *f.* 1.

repens ——— *Cav. ic.* 1. *t.* 55.

* natans ——— *Eng. bot.* *t.* 775.

* ranunculoides ... ——— 279 ——— *t.* 326.

71

ALLAMANDA. Cl. 5. 1. *Schr.* 418.

çathartica ... *W.* 1. 1231 *C. mag.* *t.* 338.

ALLIONIA. Cl. 4. 1. Schr. 151.

violacea *W.* 1. 563 *Linn.*incarnata *L'Herit. st. t. 31.*nyctaginea *M. fl. Bor. Am.* 72

ALLIUM. Cl. 6. 1. Schr. 557.

* Ampeloprasum .. *W.* 2. 63 *Sm. Brit.* 355.angulosum 76 *Gmel. 1. t. 14. f. 2.** arenarium 69 *Eng. bot. t. 1358.*ascallonicum ... 75 *Mor. s. 4. t. 14. f. 3.*canadense 78 *Kalm. it. 3. 79.* 73capillare 82 *Cav. ic. 3. t. 206. f. 1.** carinatum 70 *Sm. Brit.* 357.Cepa 80 *Plenck. ic. t. 255.*cernuum *Roth. cat. 2. t. 2.* 74Chamæ-moly ... 83 *Rudb. 2. f. 15.* 75ciliatum *C. mag. t. 771.* 76clusianum 79 *Chus. 1. 192.* 77deflexum 65 *W. v. v.* 86descendens 71 *C. mag. t. 251.* B. 12.fistulosum 81 *Park. p. f. 4.*flavum 72 *Rudb. elys. 2. f. 5.* 77gracile 83 *Bot. rep. t. 107.* 78illyricum 76 *Jacq. ic. 2. t. 365.*inodorum — *H. Kew.*lineare 64 *Gmel. 1. t. 13.*magicum 66 *H. Cliff. 137.* 79Moly 80 *C. mag. t. 499.*moschatum ... 72 *Rudb. 2. t. 14.*mutabile *M. fl. Bor. Am.*narcissiflorum .. — 77 *Villars. d. 2. t. 6.*neapolitanum *Cyrril. 1. t. 4.* 79nigrum 78 *Rudb. 2. f. 21.*niveum *Roth. cat. 2. p. 35.*

- nutans *W.* 2. 74 *Gmel.* 1. t. 12.
 obliquum 67 ——— t. 9.
 odorum 76 *Mantiss.*
 * oleraceum 74 *Eng. bot.* t. 488,
 Pallasii 71 *Murr. Gott.* 1775. t. 3, 80
 pallens 72 *Col. echp.* t. 7, f. 2, 81
 paniculatum ... 73 *Gært.* 1. 56.
 parviflorum 77 *Linn.*
 pedemontanum . ——— *Allion.* t. 25. f. 1, 82
 Porrum 64 *Blackw.* t. 421.
 ramosum 67 *Gmel.* 1. t. 9. f. 1,
 roseum 68 *Rudb.* 2. f. 17.
 rotundum 65 *Gært.* 1. 56.
 sativum 68 *Med. bot.* t. 108, 83
 * Schœnoprasum . ——— 81 *Sm. Brit.* 360.
 Scorodoprasum . ——— 69 *Hort. Ups.* 77.
 senescens 75 *Gmel.* 1. t. 11. f. 2.
 sibiricum 82 *Murr. Gott.* 6. t. 4.
 sphærocephalon . ——— 70 *Mich. g.* t. 24. f. 2. 84
 stellerianum ... 82 *Gmel.* 1. t. 16. f. 1, 2.
 striatum 77 *Jacq. ic.* 2. t. 366.
 suaveolens 65 ——— 2. t. 364. 85
 subhirsutum ... 66 *Clus.* 1. 192.
 tataricum 67 *Suppl.*
 tenuissimum ... 83 *Gmel.* 1. t. 15. f. 2, 3.
 tricoccum 81 *H. Kew.*
 triquetrum 80 *C. mag.* t. 869.
 * ursinum 79 *Eng. bot.* t. 122.
 victorialis 65 *Blackw.* t. 544.
 * vineale 73 *Sm. Brit.* 359.

ALLOPHYLLUS. Cl. 8. 1. *Schr.* 643.

zeylanicus *W.* 2. 324 *Fl. Zeyl.* 140. 86

ALOE, Cl. 6. 1, *Schr.* 581.

- africana *H. Kew.*
 anomala *C. mag. t.* 802.
 arachnoides ... *W.* 2. 188 ——— *t.* 756.
 arborescens *H. Kew.*
 barbadensis *Haworth. n.* 40, 87
 brevifolia *H. Kew.*
 carinata ——— 182 *Dill. t.* 18. *f.* 20.
 depressa *Com. pr. t.* 21.
 dichotoma ——— 184 *Med. bot. t.* 556.
 dorsalis *Tr. L. soc.* 7. 28.
 ferox *H. Kew.*
 humilis ——— 187 *C. mag. t.* 757.
 intermedia *Till. pis. t.* 9.
 lineata *H. Kew.*
 Lingua ——— 189 *Com. h. 2. t.* 8. 88
 maculata *C. mag. t.* 763.
 margaritifera .. ——— 188 ——— *t.* 815.
 mitræformis *H. Kew.*
 muricata *Pluk. t.* 129. *f.* 2.
 obliqua *H. Kew.*
 perfoliata ——— 185 *Com. pr. t.* 17.
 pertusa ——— *t.* 25.
 picta ——— 186 *Dill. t.* 14. *f.* 15.
 plicatilis ——— 190 *C. mag. t.* 457.
 prolifera *Com. pr. t.* 22.
 purpurascens *H. Kew.*
 ramosa *Pluk. t.* 129. *f.* 4.
 retusa ——— 191 *C. mag. t.* 455.
 saponaria *H. Kew.*
 serrulata ———
 sinuata ——— 187 *Dill. t.* 19. *f.* 20.
 spicata ——— 185 *Suppl.*
 spiralis ——— 191 *Dill. t.* 13. *f.* 14.

- succotrina *C. mag. t. 472.*
 supralævis *Com. pr. t. 20.*
 tricolor ——— *t. 29.*
 variegata *W. 2. 190 C. mag. t. 513.*
 verrucosa ——— *189 Com. h. 2. t. 9.*
 viscosa ——— *191 Dill. t. 13. f. 13.*

ALOPECURUS. Cl. 3. 2. *Schr. 357.*

- * agrestis *W. 1. 357 Eng. bot. t. 848.*
 * alpinus ——— *t. 1196.*
 antarcticus ——— *357 Vahl. s. 2. 18.*
 aristatus *M. fl. Bor. Am.*
 * bulbosus ——— *356 Eng. bot. t. 1249.*
 capensis ——— *357 Thun. pr.*
 ciliatus *Bro. fl. Lusit.*
 echinatus ——— *358 Thun. pr.*
 * fulvus ——— *Eng. bot. t. 1567.*
 * geniculatus ——— *358 ——— t. 1250.*
 indicus ——— *356 Pluk. t. 92. f. 5.*
 * pratensis ——— *357 Eng. bot. t. 759.*
 utriculatus ——— *Sm. in tr. L. soc. 7. p. 247.*

ALPINIA. Cl. 1. 1. *Schr. 5.*

- racemosa *W. 1. 11 Gært. 1. t. 12.*
 Galanga ——— *12 Rumph. 5. t. 63.*
 comosa ——— *Jacq. col. 4. 112.*
 occidentalis ——— *Swartz. pr.*

ALSINE. Cl. 5. 3. *Schr. 518.*

- segetalis *W. 1. 1512 Vaill. 8. t. 3. f. 3.*
 mucronata .. ——— *Hall. h. t. 17.*

ALSTRÆMERIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 583.

- Pelegrina *W.* 2. 194 *C. mag. t.* 139.
 pulchella — 195 *Suppl.*
 Ligtu — *C. mag. t.* 125.
 Salsilla — 196 *Feuill. 2. t.* 6.
 ovata — *Cav. ic. t.* 76.
 multiflora — *Suppl.*

89

ALTHÆA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1132.

- * officinalis *W.* 3. 770 *Eng. bot. t.* 147.
 narbonensis ... — 771 *Jacq. ic. 1. t.* 138.
 cannabina ... — — *aus. t.* 101.
 hirsuta — 772 *Barr.* 1169.
 Ludwigii — *Cav. d. 2. t.* 30. *f.* 32.
 acaulis — 773 — *t.* 27. *f.* 3.
 rosea — — *t.* 28. *f.* 1.
 pallida — *Plant. Hung.*
 ficifolia — 774 *Cav. d. 2. t.* 28. *f.* 2.

90

ALYSSUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 1081.

- alpestre *W.* 3. 461 *Ger. t.* 13. *f.* 2.
 argenteum ... — — *Allion. t.* 54. *f.* 3.
 atlanticum — 462 *Desf. 2. t.* 149.
 calycinum — 464 *Gært. 2.* 282.
 campestre — 467 *Linn.*
 cheiranthifolium — 468 *W. v. s.*
 clypeatum — *Linn.*
 creticum — 469 *Alpin. t.* 118.
 dasycarpum ... — — *W. v. s.*
 deltoideum — 470 *C. mag. t.* 126.
 gemonense — 469 *Ard. 2.* 10.
 halimifolium .. — 560 *Herm. lug. t.* 595.
 hyperboreum .. — 463 *Act. Petro. 1747. t.* 15. *f.* 1.

91

92

93

94

AMARYLLIS.

17

incanum	W. 3. 463	Clus. 2. 132.
linifolium	467	W. v. s.
lunarioides	461	Tourn. it. 1. t. 30.
maritimum	459	C. mag. t. 101.
minimum	464	Linn.
montanum	466	C. mag. t. 419.
orientale	463	Ard. 2. t. 15. f. 1.
sativum	—	Eng. bot. t. 1254.
saxatile	460	C. mag. t. 159.
serpyllifolium	462	Tourn. cor. 15.
sibiricum	465	W. v. s.
sinuatum	468	Mor. s. 3. t. 9. f. 6.
spathulatum	465	W. v. s.
spinosum	459	Barr. 808.
strictum	464	Tourn. cor.
tenuifolium	460	W. v. s.
tortuosum	466	Pl. Hung.
utriculosum	470	C. mag. t. 130.
vesicaria	—	Tourn. it. 2. t. 14.

95

96

AMARYLLIS. Cl. 6. 1. Schr, 554.

Atamasco	W. 2. 51	C. mag. t. 339.
aurea	57	— t. 409.
Belladonna	54	— t. 733.
caspia	62	Pall. 2. t. Q.
chilensis	52	Feuill. 3. t. 21.
clavata	—	L'Herit. s. A. 11.
crispa	61	Jacq. h. Sch. t. 72.
curvifolia	59	C. mag. t. 725.
equestris	53	— t. 305.
exigua	—	Schousb. Moroc. 160.
falcata	55	Jacq. h. 3. t. 60.
flexuosa	60	Sch. t. 67.
formosissima	52	C. mag. t. 47.

97

Fothergillia	Bot. rep. t. 163.	98
humilis	W. 2. 60 C. mag. t. 726.	
latifolia	— 57 Rudb. 2. t. 12.	
linearis	— 53 Suppl.	
longifolia	— 55 Ehret. t. 13.	
lutea	— 50 C. mag. t. 290.	
maculata	— 52 L'Herit. s. A. 10.	
marginata	— 59 Jacq. h. Sch. 1. t. 65.	
montana	— 56 Billard. 2. t. 1.	
orientalis	— 58 Mor. 4. t. 10. f. 35.	
ornata	— 55 Ehret. t. 5. f. 2.	
Pumilio	— 50 H. Kew.	
purpurea	— 53 Jacq. h. Sch. t. 62.	
radiata	— 60 C. mag. t. 453.	
Radula	— 61 Jacq. h. Sch. t. 68.	
Reginæ	— 53 C. mag. t. 453.	
reticulata	— 54 ——— t. 657.	
revoluta	— 57 H. Kew.	
sarniensis	— 59 Ehret. t. 9. f. 3.	
spectabilis	Bot. rep. t. 390.	
stellaris	— 61 Jacq. h. Sch. t. 71.	
striata	— ——— t. 70.	
tatarica	— 54 Pall. t. D. f. 1.	
tubiflora	— 51 Feuille. 3. t. 20.	
tubispatha	— L'Herit. s. A. 9.	
undulata	— 60 Jacq. h. 3. t. 13.	
vittata	— 55 C. mag. t. 129.	
zeylanica	— 56 Com. h. 1. t. 37.	

AMASONIA. Cl. 14. 2. Schr. 1061.

erecta	W. 3. 394 Aubl. 2. t. 252.
punicea	— Vahl, ecl. 2. 51.

AMETHYSTEA. Cl. 2. 1. *Schr.* 45.

cærulea *W.* 1. 121 *Gært.* 1. 315. *t.* 68.

AMMANNIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 206.

latifolia *W.* 1. 678 *Gært.* 2. 142.

ramosior ——— *Jungh. c.* 1. *t.* 7. 99

debilis ——— *H. Kew.*

ægyptiaca *W. h. Berol.* *t.* 6.

sanguinolenta ——— 679 *Swartz. pr.*

octandra ——— *Roxb.* 2. *t.* 133. 100 *V. supra*

baccifera ——— *B. Ind.* *t.* 15. *f.* 3.

pinnatifida ——— 680 *Suppl.*

auriculata *Willd. h. Berol.* *t.* 7. +

AMMI. Cl. 5. 2. *Schr.* 467.

majus *W.* 1. 1392 *Blackw.* *t.* 447.

copticum ——— 1393 *Jacq. h.* 2. *t.* 196.

glaucifolium ——— *Mor.* 3. *p.* 295.

daucifolium ——— *Scop.* *t.* 10. *bona.* 101

capillaceum *M. Fl. Bor.-Am.*

AMOMUM. Cl. 1. 1. *Schr.* 3.

Zingiber *W.* 1. 6 *Med. bot.* *t.* 31.

Zerumbet ——— *Ekret.* *t.* 14. *f.* 1.

Zedoaria ——— 7 *Rheed.* 11. *t.* 7. *bona.*

sylvestre ——— *Sloan. J.* *t.* 105. *f.* 2.

Mioga ——— *Kæmpf. ic.* *t.* 1.

angustifolium ——— 8 *Sonnerat.* *t.* 137.

Cardamomum ——— *Med. bot.* *t.* 131.

villosum ——— *Rumph.* 6. *t.* 61. *f.* 2.

echinatum ——— *t.* 61. *f.* 1.

repens ——— 9 *Rheed.* 11. *t.* 4, 5.

Granum-paradisi ——— *t.* 6.

excipium *Ann. of bot.* *t.* 13. *f.* 1.

AMPELOPSIS. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- bipinnata *Fl. Bor.-Am.*
 cordata
 quinquefolia

AMYGDALUS. Cl. 12. 1. *Schr. 848.*

- Persica *W. 2. 982 Blackw. t. 101.*
 communis *Med. bot. 105.*
 pumila 983 *Pluk. t. 11. f. 4.*
 nana *C. mag. t. 161.*
 incana 984 *Pall. r. t. 7.*
 orientalis *H. Kew.*

AMYRIS. Cl. 8. 1. *Schr. 650.*

- polygama *W. 2. 333 Can. 3. t. 239.*
 Elemifera *Catesb. 2. t. 33. f. 3. 102*
 sylvatica *Jacq. Am. t. 108.*
 maritima *t. 107.*
 Kataf 334 *Vahl. s. 1. 28.*
 gileadensis *Med. bot. t. 192.*
 Opobalsamum *Alp. Ægypt. t. 60. 103*
 enneandra 335 *Aubl. g. 1. t. 134.*
 heterophylla *t. 133.*
 guianensis *t. 131.*
 ambrosiaca *t. 130.*
 decandra 336 *t. 135.*
 altissima *t. 132.*
 toxifera *Catesb. t. 40.*
 Protium 337 *Rumph. 7. t. 23. f. 1.*
 dentata *W. v. s.*
 anisata
 zeylanica *Retz. obs. 4. 149.*
 balsamifera 338 *Pluk. t. 201. f. 3.*

ANABASIS. Cl. 5. 2. *Schr.* 438.

- aphylla *W.* 1. 1318 *Gmel.* 3. t. 18.
 cretacea ——— *Pallas.* 1. t. N.
 foliosa ——— *Buxb.* 1. t. 19. f. 1. 104
 spinosissima ..—1319 *Billard.* t. 5.
 tamariscifolia ..——— *Cav. ic.* 3. t. 283.

ANACARDIUM. Cl. 9. 1. *Schr.* 1582.

- occidentale *W.* 2. 486 *Blackw.* t. 369.

ANAGALLIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 270.

- * arvensis *W.* 1. 821 *Eng. bot. t.* 529.
 pumila — 822 *Swartz. pr.*
 Monelli — 822 *C. mag. t.* 319.
 latifolia — 823 *Kniph.* 12. n. 8. 105
 linifolia ——— *Linn.*
 * tenella ——— *Eng. bot. t.* 530.
 verticillata (var.) — 822 *Barr.* 584.
 grandiflora *Bot. rep. t.* 367.
 collina *Schousb. Mor. p.* 78.

ANAGYRIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 695.

- foetida *W.* 2. 507 *Clus.* 1. 93.

ANAMENIA. Cl. 13. 7. *Ventenat.*

- coriacea *Jard. de la M.* [Adonis. 106
 laserpitiifolia *C. mag. t.* 775.
 hirsuta *Adonis Linn.*
 gracilis ——— *Thunb. ?*
 daucifolia ——— *Linn.*

ANARRHINUM. Cl. 14. 2. *Desfont.* 51. *

- bellidifolium ... *W.* 3. 260 *Bauh. t.* 106.
 pedatum— 261 *Desf. 2. t.* 141.
 fruticosum— *t.* 142.
 crassifolium— *Barr.* 1315.
 tenellum— 262 *Cav. ic. t.* 180. *f.* 1.

ANASTATICA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1074.

- hierochuntica .*W.* 3. 423 *Com. h.* 1. *t.* 41.

ANCHUSA. Cl. 5. 1. *Schr.* 242.

- paniculata*W.* 1. 756 *H. Kew.*
 capensis— *Bot. rep. t.* 336.
 * officinalis— *Eng. bot. t.* 662.
 italica— *Elhret. t.* 28.
 angustifolia ...— 757 *Mor. s. 11. t.* 26. *f.* 4.
 undulata— *Barr.* 578.
 tinctoria— 758 *Med. bot. t.* 92.
 hispida— *Vahl. s. 2.* 33.
 virginica— *Mor. s. 11. t.* 28. *f.* 4.
 lanata— *Linn.*
 * sempervirens ..— 759 *Eng. bot. t.* 45.
 parviflora— *Tourn. cor.* 6.
 cespitosa— *Lamarck. 1.* 498.
 dubia— *Nocca. t.* 3.

107

ANDROMEDA. Cl. 10. 1. *Schr.* 747.

- acuminata*W.* 2. 613 *Jacq. ic. 1. t.* 79.
 anastomosans ..— 614 *Suppl.*
 arborea— 612 *Catesb. 1. t.* 71.
 axillaris— 613 *H. Kew.*
 buxifolia— 611 *Sm. ic. t.* 59.
 Bryanthus— *Pall. 2. t.* 74. *f.* 1.

- calyculata *W.* 2. 614 *H. Kew.*
 Catesbæi 613 *Catesb.* 2. t. 43.
 coriacea *H. Kew.*
 empetrifolia 609 *Lamarck.* 1;
 ericoides 608 *Pall.* 2. t. 73. f. 3.
 fasciculata 610 *Swartz. pr.*
 ferruginea 609 *H. Kew.*
 hypnoides 608 *Fl. Dan.* t. 10.
 jamaicensis 610 *Swartz. pr.*
 japonica 611 *Thunb. J. t.* 22.
 lycopodioides 608 *Gmel.* 4. t. 57. f. 1.
 mariana 609 *Pluk. t.* 448. f. 6.
 Myrsinites *Lamarck, ill.* t. 365. f. 2,
 octandra 610 *Swartz. pr.*
 paniculata 612 *H. Kew.*
 * polifolia 610 *Eng. bot. t.* 713.
 pulverulenta *C. mag. t.* 667.
 racemosa 612 *H. Kew.*
 rupestris 613 *Suppl.*
 salicifolia 611 *Sm. ic. t.* 58;
 speciosa *M. Fl. Bor.-Am.*
 stelleriana *Pall.* 2. t. 74. f. 2.
 tetragona 607 *Fl. Lapp. t.* 1. f. 4,

ANDROSACE, Cl. 5. 1. *Schr.* 257.

- maxima *W.* 1. 796 *Jacq. Aus. t.* 331.
 elongata 797 — *obs.* 1. t. 19.
 filiformis *Gmel.* 4. t. 44. f. 4.
 septentrionalis 798 — t. 43. f. 1.
 odoratissima *Schr. dec. t.* 4.
 villosa *C. mag. t.* 743.
 Chamæjasme 799 *Jacq. Aus. t.* 332.
 obtusifolia *Allion. t.* 46. f. 1,

- lactea *W.* 1. 799 *C. mag. t.* 863.
 carnea — 800 *Pluk. t.* 108. *f.* 5.

ANEMONE. Cl. 13. 7. *Schr.* 948.

- alpina *W.* 2. 1275 *Jacq. Aus. 1. t.* 85.
 * apennina — 1282 *Eng. bot. t.* 1062.
 apiifolia — 1276 *Jacq. misc. 2. t.* 4.
 baldensis — 1278 *Scop. t.* 26.
 cernua — 1273 *Thun. Jap.*
 Coronaria — 1276 *C. mag. t.* 841.
 decapetala — 1279 *Ard. sp. 2. t.* 12.
 dichotoma — 1280 *Linn. dec. t.* 15.
 Halleri — 1273 *Allion. t.* 80. *f.* 2.
 hepatica — 1272 *C. mag. t.* 10.
 hortensis — 1277 — *t.* 123.
 narcissiflora — 1283 *Jacq. Aus. 2. t.* 159.
 * nemorosa — 1281 *Eng. bot. t.* 355.
 palmata — 1277 *Bot. rep. t.* 172.
 parviflora — *M. Fl. Bor.-Am.*
 patens — 1272 *Breyn. c.* 172. 108
 Pavonia — *Bro. Fl. Lusit.*
 pensylvanica — 1280 *Mantiss.*
 pratensis — 1274 *Med. bot. t.* 148.
 * Pulsatilla — *Eng. bot. t.* 51.
 quinquefolia — 1281 *Pluk. t.* 106. *f.* 3.
 * ranunculoides — 1282 *Eng. bot. t.* 1483.
 reflexa — *W. v. s.*
 sibirica — 1278 *Gmel. 4. 199. n.* 41.
 stellata — *Bro. Lusit. ic.* 3.
 sylvestris — *C. mag. t.* 54.
 thalictroides — 1284 — *t.* 866.
 trifolia — 1281 *Gmel. 4. 199. n.* 39.
 triternata — 1280 *Vahl. 3. t.* 65.

umbellata *W.* 2. 1284 *Tourn. it.* 3. t. 92.

vernalis — 1273 *Hall. h. t.* 21.

virginiana — 1279 *Herm. p. t.* 18.

} *supra*

ANETHUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 496.

graveolens *W.* 1. 1469 *Med. bot. t.* 159.

segetum — *Jacq. h. 2. t.* 132.

* *Fœniculum* — *Med. bot. t.* 160.

ANGELICA. Cl. 52. *Schr.* 479.

* *Archangelica* . . *W.* 1. 1428 *Med. bot. t.* 138.

sylvestris — 1429 *Eng. bot. t.* 1128.

Bazoulii — *Bocc. m. t.* 99.

verticillaris — *Jacq. h. 2. t.* 130.

atropurpurea — 1430 *Cornut. t.* 199.

lucida — — — — — *t.* 197.

109

ANIGOZANTHUS. Cl. 6. 1. *Labillard.* †

rufa *Lab. voy.* 1. t. 22.

ANOMATHECA. Cl. 3. 1. *Gawler.* †

juncea *C. mag. t.* 606.

ANNONA. Cl. 13. 7. *Schr.* 945.

muricata *W.* 2. 1264 *Com. h. 1. t.* 69.

tripetala — *Ehret. t.* 49.

squamosa — 1265 *Pluk. t.* 134. f. 3.

paludosa — *Aubl. g. 1. t.* 246.

reticulata — *Jacq. obs. t. 6. f.* 1.

longifolia — 1266 *Aubl. 1. t.* 248.

punctata — — — — — *t.* 247.

hexapetala — *H. Kew.*

palustris — 1267 *Pluk. t.* 240. f. 6.

glabra	<i>W.</i> 2. 1267	<i>Catesb.</i> 2. t. 64.
triloba	—————	<i>Ehret.</i> t. 5.
asiatica	—————	<i>Plu. ic.</i> 143. f. 2.
Ambotay	————— 1268	<i>Aubl.</i> 1. t. 249.
africana	—————	<i>H. Cliff.</i> 222.
pygmæa	—————	<i>Bartram.</i> 21. t. 1. //6
obovata	————— 1269	————— <i>it.</i> 20. t. 2.
grandiflora	—————	<i>Vahl.</i> s. 3. 73.
amplexicaulis ..	—————	—————

ANTHERICUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 570.

Adenanthera ...	<i>W.</i> 2 140	<i>Forst. pr.</i>
alburoides	————— 141	<i>H. Kew.</i>
alooides	————— 143	<i>Dill. t.</i> 232. f. 298.
annuum	————— 145	<i>H. Ups.</i> 83.
asphodeloides ..	————— 144	<i>Jacq. h. t.</i> 181.
canaliculatum ..	————— 141	<i>H. Kew.</i>
Cauda-felis ...	————— 146	<i>Suppl.</i>
ciliatum	—————	—————
cirrhatum	—————	<i>Forst. pr.</i>
comosum	————— 137	<i>Thunb. pr.</i>
contortum	————— 139	<i>Suppl.</i>
costatum	—————	<i>Bot. rep. t.</i> 289.
crispum	————— 146	<i>Thunb. pr.</i>
elatum	————— 138	<i>Mill. fig.</i> 56.
elongatum	————— 136	<i>Thunb. pr.</i>
falcatum	————— 138	<i>Suppl.</i>
filifolium	————— 135	<i>Jacq. ic.</i> 2. t. 414.
filiforme	—————	<i>H. Kew.</i>
flexifolium	—————	<i>Jacq. ic.</i> 412.
floribundum ...	————— 137	<i>H. Kew.</i>
fragrans	————— 135	<i>Jacq. h. Sch. I. t.</i> 86.
frutescens	————— 142	<i>Dill. t.</i> 232. f. 298.
græcum	————— 136	<i>Syst. veg.</i> 272. //1

ANTHERYLIUM.

27

graminifolium	.W. 2. 139	Jacq. ic. 2. t. 411.	
hirsutum— 140	Thunb. pr.	
hispidum— 145	Jacq. ic. 2. t. 409.	
incurvum— 144	Thunb. pr.	
japonicum— 139	—— Jap.	
latifolium— 144	Jacq. ic. 2. t. 408.	
Liliago— 141	Mor. s. 4. t. 1. f. 10.	
Liliastrum— 142	C. mag. t. 318.	
longifolium	...— 139	Jacq. ic. 2. t. 413.	
longiscapum	...— 145	—— t. 404.	
muricatum—	Suppl.	
nutans— 143	Jacq. ic. 2. t. 407.	
paniculatum—	Bot. rep. t. 395.	
physodes— 147	Jacq. ic. 2. t. 418.	
pilosum— 140	—— t. 416.	
planifolium	...— 136	Brotero. ic. 22.	112
præmorsum	...— 144	Jacq. ic. 2. t. 406.	
pugioniforme—	—— t. 405.	
pusillum— 147	—— t. 417.	
ramosum— 138	Park. p. t. 151.	
reflexum— 140	Cav. ic. 3. t. 241.	
revolutum— 138	Com. h. 1. t. 34.	
rostratum— 143	Jacq. ic. 2. t. 403.	
scabrum— 146	Suppl.	
* serotinum— 134	Eng. bot. t. 793.	
spirale— 142	Mantiss.	
squameum— 137	Suppl.	
triflorum— 140	Jacq. ic. 2. t. 410.	
triquetrum— 146	Suppl.	
tuberosum—	Roxb. 2. t. 138. *	
undulatum— 140	Thunb. pr.	
vespertinum	...— 139	Jacq. h. Sch. t. 85.	

ANTHERYLIUM. Cl. 12. 1. Rohr. act.

RohriiW. 2. 980 Vahl. Hafn. soc. t. 8.

ANTHOLOMA. Cl. 13. 1. *Labillard.*

montana *Lab. voy. 2. t. 41.*

ANTHOLYZA. Cl. 3. 1. *Schr. 78.*

Lucidor *W. 1. 221 Thunb. pr.*

æthiopica — 222 *C. mag. t. 364. 561.*

montana ? *Ann. bot. 233.*

cafra ? *Herb. Banks.* ✕

//3

ANTHOXANTHUM. Cl. 2. 2. *Schr. 58.*

* odoratum *W. 1. 156 Eng. bot. t. 647.*

indicum ? 157 *Pluk. t. 119. f. 1.*

crinitum *Suppl.*

amarum *Bro. Lusit. ic. 3.*

avenaceum — 158 *Retz. obs. 3. p. 8.*

amarum *Vahl. enumerat.*

ANTICHOROS. Cl. 8. 1. *Schr. 640.*

Arabia *Linn. fl. 3. t. 2.*

ANTIRRHINUM. Cl. 14. 2. *Schr. 1007.*

ægyptiacum ... *W. 3. 236 Syst. veg. 464.*

alpinum — 248 *C. mag. t. 207.*

amethystinum — 241 *Cav. ic. t. 33. f. 1.*

aparinoides — 247 *Desf. 2. t. 140.*

aphyllum — 249 *Suppl.*

arvense — 244 *Dill. t. 163. f. 198.*

Asarina — 259 *Mor. s. 11. t. 21. f. 1.*

bicorne — 242 *B. Afr. t. 75. f. 3.*

//4

bipunctatum .. — 249 *Linn.*

canadense — 255 *M. Fl. Bor.-Am.*

chalepense — — *Mor. s. 5. t. 36. f. 9.*

cirrhosum — 236 *Tilli. t. 32. f. 2.*

//5

- * *Cymbalaria* ... *W.* 3. 232 *Eng. bot. t.* 502.
dalmaticum ... — 251 *Buxb.* 1. *t.* 24.
dentatum — 234 *Desf.* 2. *t.* 131.
* *Elatine* — *Eng. bot. t.* 692.
elatinoïdes — 235 *Desf.* 2. *t.* 132.
flavum — 245 — *t.* 136.
flexuosum — 250 — *t.* 139.
fruticosum — 237 — *t.* 135.
glaucum — 248 *Cav. ic. t.* 33. *f.* 2.
genistifolium .. — 252 *Dill. t.* 164. *f.* 200.
Hælava — 242 *Vahl. s.* 2. bb.
heterophyllum . — 234 *W. v. s.*
hexandrum — 237 *Forst. pr.*
hirtum — 252 *Jacq. ic. t.* 117.
junceum — 253 *Amœn.* 4. 277.
lagopodioides .. — 254 *Suppl.*
lanigerum — 233 *Desf.* 2. *t.* 130.
latifolium — 238 — *t.* 134.
laxiflorum — 242 — *t.* 138.
* *Linaria* — 253 *Eng. bot. t.* 658.
linarioides — 239 *Linn.*
linifolium — 254 *Buxb.* 1. *t.* 25. *f.* 2.
lusitanicum *Bro. Fl. Lusit. t.* 8.
* *majus* — 256 *Eng. bot. t.* 129.
marginatum .. — 248 *Act. soc. Paris.* 1. *t.* 7. 116
micranthum ... — 246 *Cav. ic.* 1. *t.* 69. *f.* 3.
* *minus* — 251 *Fl. Lond.*
molle — 259 *Tourn. ins.* 168.
monspessulanum — 240 *Cav. ic. t.* 33. *f.* 1.
multicaule — 247 *Bocc. t.* 19. *f.* 1.
multipunctatum *Bro. Fl. Lusit.*
organifolium .. — 250 *Barr.* 598. 1103. 1313.
* *Orentium* — 258 *Eng. bot. t.* 1155.
papilionaceum . — *B. Ind. t.* 39. *f.* 2.
parviflorum . . — 245 *Desf.* 2. *t.* 137. 117

- pedunculatum .*W.* 3. 256 *Linn.*
 pelisserianum 244 *Barr.* 1162.
 * Peloria *Eng. bot. t.* 260.
 pilosum 233 *Jacq. obs. t.* 48.
 pinnatum 259 *Suppl.*
 purpureum 239 *C. mag. t.* 99.
 reflexum 256 *Desf. 2. p.* 42.
 * repens 240 *Eng. bot. t.* 1253.
 reticulatum 247 *Sm. ic. pict. t.* 2.
 saphirinum *Bro. Fl. Lusit.*
 saxatile 246 *Mantiss.*
 sempervirens 257 *Lapeyr. 1. t.* 4. 118
 siculum *W. v. v.*
 simplex 243 *Jacq. ic. 3.* 499.
 sparteum 240 *C. mag. t.* 200.
 * spurium 235 *Eng. bot. t.* 691.
 subalpinum *Bro. Fl. Lusit. t.* 8.
 supinum 243 *Park. p. f.* 1.
 thymifolium *Vahl. s. 2. p.* 67.
 triornithophorum 238 *C. mag. t.* 325.
 triphyllum 237 ——— *t.* 324.
 triste 242 ——— *t.* 74.
 unilabiatum 259 *Suppl.*
 versicolor 239 *Jacq. ic. t.* 116.
 villosum 250 *Barr.* 597.
 virgatum 238 *Desf. 2. t.* 135.
 virgatulum *Bro. Fl. Lusit. t.* 8.
 viscosum 246 *Amœn. 4.* 319.

AOTUS. Cl. 10. 1. *Smith.*

villosa *Bot. rep. t.* 309. [*Pultenæa.* 119]

APACTIS. Cl. 11. 1. *Schr.* 808.

japonica *W. 2.* 845 *Thunb. Jap.*

APALOTEA. Cl. 10. 1. *Konig.*

spicata *Ann. bot. 1. pl. 7. f. 5.*

APHYLLANTHES. Cl. 6. 1. *Schr. 556.*

junceae *Hooker. Par. Lond. t. 9. 20*

APHYTEJA. Cl. 16. 3. *Schr. 1104.*

Hydnora *W. 3. 584 Thunb. act. H. t. 4. f. 1, 2.*

APIUM. Cl. 5. 2. *Schr. 499.*

Petroselinum . *W. 1. 1475 Med. bot. t. 73.*

* graveolens *Eng. bot. t. 1210.*

prostratum *Labill. voy. 1. 185.*

APOCYNUM. Cl. 5. 2. *Schr. 426.*

filiforme *W. 1. 1259 Suppl.*

hastatum ———

androsæmifolium— *C. mag. t. 280.*

cannabinum ... *Pluk. t. 13. f. 1.*

hypericifolium .—1260 *Jacq. h. 3. t. 66.*

venetum *H. Cliff. 80.*

frutescens *B. Zeyl. t. 12. f. 1.*

paniculatum ...—1261 *Aubl. 1. t. 107.*

umbellatum ... ——— *t. 108.*

reticulatum ... *Rumph. 5. t. 40. f. 2.*

cordatum *Thunb. pr.*

lanceolatum ... ———

triflorum *Suppl.*

lineare—1262 ———

APONOGETON. Cl. 11. 4. *Schr. 835.*

monostachyon *W. 2. 927 Bot. rep. t. 406.*

crispum— 928 *Thunb. diss.*

- distachyon . . . *W.* 2. 928 *Bot. rep. t.* 209.
angustifolium . . . ——— *H. Kew.*

AQUARTIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 176.

- aculeata *W.* 1. 621 *Jacq. Am. t.* 12.
microphylla . . . ——— 622 *Lamarc. t.* 82. *f.* 2.

AQUILARIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 1753.

- ovata *W.* 2. 629 *Cav. d. 7. t.* 224.

AQUILEGIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 934.

- viscosa *W.* 2. 1245 *Gouan. t.* 19. *R.* 121
* vulgaris ——— *Eng. bot. t.* 297.
alpina ——— 1246 *Allion. t.* 66.
canadensis . . . ——— 1247 *C. mag. t.* 246.
viridiflora ——— *Jacq. ic. t.* 102.

ARABIS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1049.

- alpina *W.* 3. 534 *C. mag. t.* 226.
aspera ——— 542 *Allion. t.* 2. *f.* 2.
bellidifolia . . . ——— 537 *Jacq. Aus. 3. t.* 280.
cærulea ——— *Allion. t.* 40. *f.* 2.
canadensis . . . ——— 540 *Pluk. t.* 86. *f.* 8.
crantziana . . . ——— 535 *Crantz. t.* 3. *f.* 2. 122
falcata ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
grandiflora . . . ——— 534 *Amæn. t.* 4. *f.* 20.
Halleri ——— 539 *Scop. 2. t.* 39.
* hastulata ——— *Eng. bot. t.* 469.
* hispida ——— 538 *Sm. Brit.* 713.
lucida ——— 540 *Suppl.*
lyrata ——— 538 *Gron. Virg.* 99. 123
nutans ——— 537 *Jacq. Aus. 3. t.* 281.
ovirensis ——— 540 ——— *ic. t.* 125.
pendula ——— 541 ——— *h. 3. t.* 34.

ARBUTUS.

33

- recta *W.* 1. 536 *Villars.* 3. t. 37.
 reptans *Pluk.* t. 51. f. 5.
 saxatilis 542 *Villars.* 4. t. 37.
 serpillifolia 536 3. t. 37.
 * stricta 539 *Eng. bot.* t. 614.
 * thaliana 535 t. 901.
 Turrita 541 t. 178.

ARALIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 525.

- arborea *W.* 1. 1518 *Jacq. h. Sch.* t. 51.
 capitata 1519 *Sm. ic.* 1. t. 4.
 cordata *Thunb. Jap.*
 hispida *M. Fl. Bor.-Am.*
 japonica *Kæmpf.* t. 10.
 pentaphylla ... *Thunb. Japon.*
 Sciodaphyllum — *Brown. J.* t. 19. f. 1.
 spinosa 1520 *Com. h.* 1. t. 47.
 chinensis *Rhced.* 2. t. 26.
 racemosa 1521 *Barr.* 705.
 nudicaulis *Pluk.* t. 238. f. 5.

ARBUTUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 750.

- * Unedo *W.* 2. 616 *Sm. Brit.* 442.
 laurifolia 617 *Suppl.*
 Andrachne *Ehret.* t. 6.
 ferruginea *Suppl.*
 acadiensis *Tourn. inst.*
 * alpina 618 *Sm. Brit.*
 * Uva-ursi *Med. bot.* t. 70.
 mucronata *Lamarc.* t. 366. f. 2.
 microphylla ... 619 f. 3.
 pumila *Suppl.*

ARDISIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1735.

- tinifolia *W.* 1. 1062 *Sloan.* 2. t. 105. f. 2.
 coriacea *Swartz.* pr.
 serrulata *Ph.* ic. 80.
 acuminata *Aubl.* 2. t. 368.
 humilis 1063 *B. Zeyl.* t. 103.
 solanacea *Roxb.* 1. t. 27.
 lateriflora *Swartz.* pr.
 excelsa *Gærtl.* 1. t. 77. f. 1.
 parasitica *Swartz.* pr.

ARDUINA. Cl. 5. 1. *Schr.* 364.

- bispinosa *W.* 1. 1117 *Mill.* f. t. 300.

ARENARIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 774.

- austriaca *W.* 2. 728 *Jacq. Aus.* 3. t. 270.
 balearica 719 *L'Herit. st.* t. 15.
 bavarica 723 *Park. th.* f. 8.
 biflora 717 *Allion. t.* 44. f. 1.
 cæspitosa 724 *W. v. v.*
 ciliata 718 *Hall. h.* t. 17.
 conimbricensis *Bro. Fl. Lusit.*
 cucubaloides . . . 723 *Sm. ic. t.* 17.
 dianthoides ———— *t.* 16.
 fasciculata 727 *Scop. t.* 17.
 filifolia *Vahl.* 1. t. 12.
 Gerardi 729 *Jacq. Aus.* 5. t. 445.
 grandiflora 728 *Allion. t.* 10. f. 1.
 gypsophiloides . . . 723 *Tourn. c.* 17.
 hispida 725 *Linn.*
 juniperina *Sm. ic. 1. t.* 35.
 lanceolata 727 *Allion. t.* 26. f. 5.
 laricifolia 726 *Scop. t.* 18.
 lateriflora 718 *Gmel. 4.* 159.

ARGOPHYLLUM.

35

- liniflora*W.* 2. 729 *Jacq. coll. t. 3. f. 3.*
- * media— 722 *Eng. bot. t. 958. [marina.*
- montana— 721 *D'Asso. t. 2. f. 3.* 124
- multicaulis— 719 *Hall. h. t. 17.*
- * peploides— 716 *Eng. bot. t. 189.*
- polygonoides ..— 720 *Scop. t. 17.*
- procumbens ...— *Vahl. s. 2. t. 33.*
- recurva— 726 *Allion. t. 89. f. 3.*
- * rubra— 721 *Eng. bot. t. 852.*
- saxatilis— 724 *Pluk. t. 7. f. 3.*
- * serpillifolia— 720 *Eng. bot. t. 1483.*
- striata— 727 *Allion. t. 26. f. 4.*
- * tenuifolia— 725 *Eng. bot. t. 219.*
- tetraquetra— 717 *Allion. t. 89. f. 1.*
- triflora— 721 *Cav. ic. 3. t. 249. f. 2.*
- * trinervis— 718 *Fl. Lond.*
- * verna— 724 *Eng. bot. t. 512.*
- verticillata— 725 *Tourn. c. 18.*

ARETIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 256.

- helvetica*W.* 1. 795 *Hall. h. t. 11.*
- alpina— — 618. *t. 11.*
- Vitaliana— 796 *Pluk. t. 108. f. 6.*

ARGEMONE. Cl. 13. 1. *Schr.* 882.

- mexicana*W.* 2. 1148 *Mor. s. 3. t. 14. f. 5.*
- armeniaca— 1149 *Linn.*
- pyrenaica— —

ARGOPHYLLUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 393.

- nitidum*W.* 1. 1178 *Forst. g. t. 15.*

ARISTEA. Cl. 3. 1. *Schr.* 1712.

- cyanea *W.* 1. 223 *C. mag.* t. 458.
 capitata ——— t. 603.
 spiralis ——— t. 520. [*Moræa*.
 Melaleuca *Ic. cap. cod. Banks.* *
 pusilla *Thun. d.* 7. [*Moræa*.

ARISTIDA. Cl. 3. 2. *Schr.* 125.

- Adscensionis .. *W.* 1. 458 *Sloan. t.* 2. f. 56.
 dichotoma *M. Fl. Bor.-Am.*
 oligantha ———
 stricta ———
 elegans *Rudge. Pl. Guianæ, t.* 30. 12.⁵
 americana ——— 459 *Swartz. obs. t.* 2. f. 2.
 gigantea ——— *Suppl.*
 Hystrix ——— *Pluk. t.* 191. f. 3.
 vestita ——— 460 *Thun. pr.*
 plumosa ——— *Vahl. s.* 1. t. 3.
 capensis ——— *Suppl.*
 plumosa ——— *Vahl. s.* 1. t. 3.
 capensis ——— *Suppl.*
 setacea ——— *Retz. obs.* 4. p. 22.
 depressa ——— 461 ———
 arundinacea ... ——— *Mantiss.*

ARISTOTELIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 416.

- Macqui *W.* 2. 851 *L³ Herit. st. t.* 16.

ARTEDIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 465.

- squamata *W.* 1. 1389 *Gært.* 2. 33.

ARUNDINARIA. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- macrosperma *Fl. Bor.-Am.*

ARUNDO. Cl. 3. 2. *Schr.* 154.

- Donax *W.* 1. 454 *Mor. s.* 8. t. 8. f. 9.

- * Phragmitis *W.* 1. 454 *Eng. bot. t.* 401.
- bifaria — 455 *Retz. obs.* 4.
- bengalensis — 5. 20.
- tenax — *Vahl.* 2. 25.
- Karka — 456 *Retz. obs.* 4.
- conspicua — *Forst. pr.*
- * Epigeos — *Eng. bot. t.* 402.
- stricta — *Roth.*
- * Calamagrostis . — 456 *Eng. bot. t.* 403.
- * colorata — *Sm. Brit.*
- * arenaria — *Eng. bot. t.* 520.
- semiannularis — *Labill. N. Holl. t.* 33.
- penicillata — *t.* 34.
- poæformis — *t.* 35.
- canadensis — *M. Fl. Bor.-Am.*
- arenaria —

ASARUM. Cl. 11. 1. *Schr.* 801.

- * europæum *W.* 2. 838 *Med. bot. t.* 86.
- canadense — *Cornut. t.* 25.
- virginicum — *Pluk. t.* 78. f. 2.

ASCIUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 903.

- violaceum *W.* 2. 1172 *Aubl. 1. t.* 220.

ASCLEPIAS. Cl. 5. 2. *Schr.* 429.

- alexicaea *W.* 1. 1270 *Rheed. 9. t.* 13.
- amplexicaulis — *M. Fl. Bor.-Am.*
- amœna — 1265 *Dill. t.* 27. f. 30.
- aphylla — 1262 *Thun. pr.*
- arborescens ... — 1271 *B. Afr. t.* 13.
- asthmatica — 1270 *Pluk. t.* 336. f. 7.
- carnosa — *Sm. Exot. bot. t.* 70.
- citrifolia — 1268 *Jacq. ic. 2. t.* 343.

126

127

- convolvulacea .*W.*1.1269 *W. v. s.*
 crispa—1263 *Com. r. t.* 17.
 curassavica—1266 *Dill. t.* 30. *f.* 33.
 daurica—1272 *W. v. s.*
 debilis—*M. Fl. Bor.-Am.*
 decumbens—1268 *Pet. sic.* 90. 128
 filiformis—1272 *Suppl.*
 foetida—1269 *Cav. ic. 2. t.* 158.
 fruticosa—1271 *Herm. p. t.* 24. 129
 gigantea—1264 *Bot. rep. t.* 271.
 grandiflora—*Suppl.*
 incarnata—1267 *Barr. t.* 72.
 lactifera—1268 *Linn.*
 laniflora—1267 *Vahl. 1. t.* 7.
 Linaria—1273 *Cav. ic. t.* 57.
 mexicana—*t.* 56.
 mucronata—1263 *Thun. pr.*
 nigra—1269 *Gært. 2.* 170.
 nivea—1266 *Dill. t.* 29. *f.* 32.
 obtusifolia—*M. Fl. Bor.-Am.*
 parviflora—1267 *H. Kew.*
 procera—1263 *Jacq. obs. 3. t.* 69.
 pubescens—*Pluk. t.* 139. *f.* 1.
 pulchra—1267 *W. v. v.*
 purpurascens—1265 *Dill. t.* 28. *f.* 31.
 rubra—1273 *Linn.*
 setosa—1272 *Vahl. 1. t.* 8.
 syriaca—1265 *Blackw. t.* 521.
 tuberosa—1273 *Dill. t.* 50. *f.* 34.
 undulata—1262 *Com. r. t.* 16.
 variegata—1265 *Pluk. t.* 77. *f.* 1.
 verticillata—1272 — *t.* 336. *f.* 4.
 viminalis—1270 *Sloan. 1. t.* 131. *f.* 1.
 Vincetoxicum—1268 *Blackw. t.* 96.
 volubilis—1261 *Suppl.*

ASPARAGUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 573.

- acutifolius *W.* 2. 153 *Clus. h.* 2. 77.
 æthiopicus ——— *Mantiss.*
 albus ——— *Park. th.* f. 5.
 aphyllus ——— 154 ——— f. 4.
 asiaticus ——— 153 *Pluk. t.* 14. f. 4.
 capensis ——— 155 ——— t. 78. f. 3.
 declinatus ——— 151 *Roy. Lug.* 29. 130
 decumbens ——— *Jacq. h. Sch. t.* 97.
 dependens ——— 154 *Thun. pr.*
 falcatus ——— 152 *B. Zeyl. t.* 13. f. 2.
 flexuosus ——— 151 *Thun. pr.*
 horridus ——— 154 *Cav. ic. 2. t.* 136.
 lanceus ——— *Thun. pr.*
 * officinalis ——— 150 *Eng. bot. t.* 339.
 racemosus ——— 152 *W. v. s.*
 retrofractus ... ——— *Pluk. t.* 375. f. 3.
 sarmentosus ... ——— 155 *Herm. Lug. t.* 650.
 scandens ——— 152 *Thun. pr.*
 subulatus ——— 154 ———
 verticillaris ——— 155 *Buxb. 5. t.* 37. 13/

ASPERUGO. Cl. 5. 1. *Schr.* 249.

- procumbens ... *W.* 1. 778 *Eng. bot. t.* 661.
 ægyptiaca ——— 179 *Jacq. h. 3. t.* 21.

ASPERULA. Cl. 4. 1. *Schr.* 157.

- * odorata *W.* 1. 575 *Eng. bot. t.* 755.
 hexaphylla ——— 576 *Allion. t.* 77. f. 3.
 arvensis ——— *Bauh. 3.* 719. f. 1.
 taurina ——— ——— f. 2.
 crassifolia ——— 577 *Mantiss.*
 calabrica ——— *L'Herit. st. 1. t.* 32.

- aristata *W.* 1. 578 *Suppl.*
 tinctoria *Tabern. t.* 733. *f.* 1. 132
 pyrenaica *Mor. s. 9. t.* 22. *f.* 10.
 * *Cynanchica* ... — 579 *Eng. bot. t.* 33.
 lævigata *Mor. s. 9. t.* 21. *f.* 4.
 repens *Bro. Lusit. ic.* 7.

ASPHODELUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 569.

- luteus *W.* 2. 132 *C. mag. t.* 773.
 creticus — 133 *Lamarc. 1. p.* 237.
 ramosus *C. mag. t.* 799.
 albus *Blackw. t.* 238.
 fistulosus *Mor. s. 4. t.* 1. *f.* 5.
 altaicus — 134 *Pallas. act. Petr. t.* 10.
 liburnicus *Scop. t.* 12.
 æstivus *Bro. Fl. Lusit.*

ASSONIA. Cl. 16. 5. *Cavan.* *

- populnea *W.* 3. 723 *Cav. d. 3. t.* 42. *f.* 1.

ASTRANTHUS. Cl. 6. 2. *Loureiro.* *

- cochinchinensis *W.* 2. 291 *Lour. c. 1.* 254.

ASTRANTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 459.

- Epipactis *W.* 1. 1367 *Jacq. Aus. app. t.* 11.
 major — 1368 *Blackw. t.* 470.
 carniolica *Scop. t.* 7.
 minor *Bocc. t.* 6.
 ciliaris — 1369 *Berg. Ups. 3. t.* 10. 138

ATHAMANTA. Cl. 5. 2. *Schr.* 471.

- * *Libanotis* *W.* 1. 1400 *Eng. bot. t.* 138.
Cervaria — 1401 *Gerard. f.* 2.

ATROPA.

41

- sibirica *W.* 1.1041 *Gmel.* 1. t. 40. f. 1, 2.
 condensata — 1402 *Linn.*
 incana — *W. v. s.*
Oreoselinum .. — 1403 *Jacq. Aus. t. 68.*
 sicala — *Zan. hist. t. 48.*
Matthioli — *Scop. t. 9.*
 cretensis — 1404 *Blackw. t. 471.*
 annua — *Mor. Umb. 67.*
 chinensis — 1405 *Linn.*
 Turbith *Bro. Fl. Lusit.*

134

135

ATRAGENE. Cl. 13. 7. *Schr.* 949.

- americana *C. mag. t. 887.*
 alpina *W.* 2.1285 — *t. 530.*
 ochotensis — *Pallas. 2. 69.*
 austriaca — *Bot. rep. t. 180.*
 japonica — 1286 *Thun. Jap.*
 capensis — *C. mag. t. 716.*
 tenuifolia — *Thun. Jap.*
 zeylanica — 1287 *B. Afr. t. 226.*

ATRAPHAXIS. Cl. 6. 2. *Schr.* 612.

- spinosa *W.* 2. 248 *Dill. t. 40. f. 47.*
 undulata — 249 — *t. 32. f. 36.*

ATROPA. Cl. 5. 1. *Schr.* 335.

- Mandragora ... *W.* 1.1016 *Blackw. t. 364.*
 * Belladonna — 1017 *Eng. bot. t. 592.*
 physaloides ... — *Jacq. obs. 4. t. 93.*
 procumbens ... — 1018 *Cav. ic. 1. t. 72.*
 solanacea — *Ehret. t. 16.*
 arborescens ... — 1019 *Plu. ic. f. 1.*
 frutescens — *Barr. 1173.*
 umbellata *Roth. cat. 2. p. 26.*

136

AUBLETIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 889.

Tibourbou	<i>W.</i> 2. 1156	<i>Aubl.</i> 1. t. 213
Petoumo	—	t. 215.
aspera	—	t. 216.
lævis	—	t. 214.

AUGEA. Cl. 10. 1. *Thunberg.*

capensis	<i>W.</i> 2. 630	<i>Thun. pro.</i>
--------------------	------------------	-------------------

AVENA. Cl. 3. 2. *Schr.* 122.

Agraria	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
alba	<i>W.</i> 1. 446 <i>Vahl. s. 2. p. 24.</i>
antarcta	450 <i>Thun. pr.</i>
aristidoides	444 —
barbata	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
brevis	445 <i>W. v. v.</i>
bromoides	453 <i>Schreu. t. 4. f. 21, 22.</i>
distichophylla	452 <i>Villars. 2. t. 4. f. 4.</i>
* elatior	443 <i>Sm. Brit.</i>
elephantina	448 <i>Thun. pr.</i>
* fatua	447 <i>Sm. Brit.</i>
filiformis	452 <i>Labill. N. Holl. t. 31.</i>
* flavescens	449 <i>Eng. bot. t. 952.</i>
Forskælei	447 <i>Vahl. s. 2. p. 25.</i>
fragilis	450 <i>Schr. g. t. 24. f. 3.</i>
glumosa	<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
hispida	451 <i>Suppl.</i>
Lœfflingiana	445 <i>Cav. Hisp. t. 45. f. 1.</i>
lupulina	450 <i>Suppl.</i>
lutea	448 —
mollis	<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
montana	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
mutica	—
nuda	447 <i>Fl. rust. t. 79.</i>

- orientalis *W.* 1. 446 *Schr. spi.* 52.
 pallida — 445 *Thun. pr.*
 palustris *M. Fl. Bor.-Am.*
 pensylvanica .. — 445 *Linn.*
 * pratensis — 451 *Eng. bot. t.* 1204.
 * pubescens — 448 *Sm. Brit.*
 purpurea — 450 *Suppl.*
 quadriseta *Labill. N. Holl. t.* 32. ✱
 sativa — 446 *Fl. rust. t.* 79.
 sesquitertia — 448 *Scheu. t. 4. f.* 17.
 setifolia *Bro. Fl. Lusit.*
 sibirica — 443 *Gmel. 1. t.* 22.
 spicata — 453 *Villars. t. 2. f.* 9.
 sterilis — 449 *Scheu. t. 5. f.* 1.
 stipiformis — 444 *Mantiss.*
 striata *M. Fl. Bor.-Am.*
 * strigosa — 446 *Eng. bot. t.* 1266.
 tenuis — 448 *Leers. t. 9. f.* 3.
 trisetia — 445 *Thun. pr.*
 versicolor — 452 *Scheu. gr. t.* 3.

AVERRHOA. Cl. 10. 5. *Schr.* 784.

- Bilimbi *W.* 2. 749 *Cav. d. 7. t.* 219.
 Carambola — 750 ———— *t.* 220.

AVICENNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1063.

- tomentosa *W.* 3. 395 *Jacq. Am. t.* 112. *f.* 2.
 resinifera ————— *f.* 1.
 nitida —————

AYENIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 367.

- pusilla *W.* 1. 1119 *Gart. 1.* 383.
 lævigata — 1120 *Swartz. pr.*

tomentosa *W.* 1. 1120 *Suppl.*

magna ————

AZALEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 277.

pontica *W.* 1. 830 *C. mag. t.* 433.

indica ———— 831 *Herm. Lug. t.* 153.

nudiflora ———— *C. mag. t.* 180.

viscosa ———— *Pluk. t.* 161. *f.* 4.

lapponica ———— 832 *Fl. Lapp. t.* 6. *f.* 1.

* procumbens ———— *Eng. bot. t.* 865.

coccinea *M. Fl. Bor.-Am.*

canescens ————

calendululacea ————

periclymenoides ————

AZORELLA. Cl. 5. 2. *Juss.* p. 251.

filamentosa *W.* 1. 1365 *Gært. 1. t.* 22. *f.* 4.

cespitosa ———— *p.* 95.

BABIANA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

ringens *Com. h. 1. t.* 41.

Thunbergii *Thun. d.* 7.

tubiflora *C. mag. t.* 680. 847.

spathacea ———— *t.* 638.

sulphurea *Jacq. ic. t.* 239.

stricta *C. mag. t.* 621. 637.

rubrocyanea ———— *t.* 410.

villosa ———— *t.* 583.

obtusifolia *Jacq. ic. 2. t.* 284.

disticha *C. mag. t.* 626.

mucronata *Jacq. ic. t.* 253.

sambucina ———— *Sch. 1. t.* 15.

plicata *C. mag. t.* 576.

BACOPA. Cl. 5. 1. *Schr.* 266.

aquatica *W.* 1. 814 *Aubl.* 1. t. 49.

BÆA. Cl. 2. 1. *Juss.*

magellanica ... *W.* 1. 109 *Lamarc.* 1. t. 15.

BÆOBOTRYS. Cl. 5. 1. *Schr.* 318.

nemoralis *W.* 1. 992 *Vahl.* s. 1. 19.

lanceolata — 993 ——— t. 6.

BÆCKEA. Cl. 8. 1. *Schr.* 670.

frutescens *W.* 2. 454 *Gært.* 1. t. 31.

densifolia — 545 *Tr. L. soc.* 3. 260.

BALLOTA. Cl. 14. 1. *Schr.* 975.

* nigra *W.* 3. 107 *Eng. bot.* t. 46.

* alba ——— *Sm. Brit.* (var. b.)

lanata — 108 *Gmel.* 3. t. 54.

disticha ——— *B. Zeyl.* t. 71. f. 1.

BANARA. Cl. 12. 1. *Schr.* 809.

fagifolia *W.* 2. 979 *Aubl.* 1. t. 217.

BANISTERIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 780.

angulosa *W.* 2. 737 *Plu. Am.* t. 92.

auriculata — 738 *Cav. d. 9.* t. 255.

brachiata — 742 *H. Cliff.*

cærulea — 740 *Cav. d. t.* 243.

chrysophylla .. — 739 *Jacq. Sch.* t. 105.

ciliata — 738 *Cav. d. t.* 254.

dichotoma — 741 ——— t. 256.

emarginata — 738 ——— t. 249.

ferruginea	IV. 2. 741	Cav. d. t. 246.
fulgens	742	Linn.
heterophylla	—	Cav. d. t. 253.
laurifolia	740	Gært. 2. 167.
Leona	—	Cav. d. t. 247.
longifolia	741	Swartz. pr.
microphylla	739	Jacq. obs. 3. t. 56.
muricata	740	Cav. d. t. 246. f. 2.
nitida	—	t. 244.
ovata	741	— t. 257. f. 1.
palmata	737	— f. 2.
purpurea	739	— t. 246. f. 1.
Quapara	738	— t. 250.
sagittata	737	— t. 257. f. 3.
sericea	741	— t. 258.
sinemariensis	738	— t. 251.

BANKSIA. Cl. 4. 1. Schr. 191.

serrata	IV. 1. 535	Gært. 1. t. 48. f. 2.
grandis	—	Labill. 1. t. 24.
integrifolia	—	Gært. 1. t. 48. f. 2.
dentata	536	Suppl.
spinulosa	—	Sm. N. Holl. t. 4.
ericæfolia	—	C. mag. t. 738.
nivea	—	Labill. 1. t. 24.
musculiformis	—	Rumph. 2. t. 60.
præmorsa	—	Bot. rep. t. 258.

BARBACENIA. Cl. 6. 1. Vandelli.

brasiliensis	IV. 2. 227	Vand. t. 6. f. 9.
------------------------	------------	-------------------

BARLERIA. Cl. 14. 2. Schr. 1051.

acanthoides	IV. 3. 378	Vahl. s. 1. 47.
bispinosa	377	— p. 46.

BASELLA.

47

- buxifolia*W.* 3. 377 *Rheed.* 2. t. 47.
- cristata— 378 *Mor. s.* 11. t. 23. f. 7.
- Hystrix— 376 *Pluk. t.* 119. f. 5.
- longiflora— 379 *Vahl. s.* 1. t. 16.
- longifolia— 375 *Pluk. t.* 133. f. 4.
- noctiflora— 377 *Suppl.*
- Prionitis— 376 *Rheed.* 9. t. 41.
- pungens— 379 *Suppl.*
- solanifolia— 376 *Pluk. ic. f.* 2.
- strigosa— 379 *W. v. s.*
- trispinosa— 376 *Vahl. s.* 1. 46.

BARRERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1366.

- Theobromæfolia* *W.* 1. 1145 *Aubl.* 1. t. 47.

BARRINGTONIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1150.

- speciosa*W.* 3. 845 *Cook. it. t.* 24.

BARTSIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 996.

- coccinea*W.* 3. 185 *Pluk. t.* 102. f. 5.
- pallida— 186 *Gmel.* 3. t. 42.
- * viscosa— *Eng. bot. t.* 1045.
- Gymnandra— *Pallas. it. 3. t. A. f.* 1.
- * alpina— 187 *Eng. bot. t.* 361.
- * Odontites— t. 1415.

BASELLA. Cl. 5. 3. *Schr.* 520.

- rubra*W.* 1. 1513 *Gært.* 2. 200.
- alba— 1514 *Pluk. t.* 63. f. 1.
- lucida— *Linn.*
- cordifolia— *Rheed.* 7. t. 24.
- vesicaria— *Lamarc.* 1. t. 215. f. 2.

BASSIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 805.

longifolia *W.* 2. 842 *Gært.* 2. 104.

latifolia ————— 105.

obovata — 843 *Forst. pr.*

BASSOVIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 349.

sylvatica *W.* 1. 1065 *Aubl.* 1. t. 85.

BATSCHIA. Cl. 5. 1. *Michaux.*

canescens *Fl. Bor.-Am.* t. 14.

Gmelini ————— p. 130.

BAUERA. Cl. 12. 2. *Banks.*

rubiaefolia *C. mag.* t. 715.

BAUHINIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 697.

aculeata *W.* 2. 509 *H. Cliff.* t. 14.

acuminata — 511 *Rheed.* 1. t. 34.

aurita — 509 *Mill. fig.* 61.

candida — 510 *H. Kew.*

divaricata — 509 *H. Cliff.* t. 15.

gujanensis — 512 *Aubl.* 1. t. 144.

parviflora — 509 *Vahl.* s. 3. p. 55.

porrecta — 510 *Plu. ic.* t. 44. f. 2.

purpurea — 511 *Rheed.* 1. t. 33.

racemosa — 509 *Vahl.* s. 3. t. 62.

rubescens — 512 *Lamarc.* t. 329. f. 2.

scandens — 508 *Rumph.* 5. t. 1.

tomentosa — 511 *B. Zeyl.* t. 18.

ungulata — 510 *Linn.*

variegata — *Rheed.* 1. t. 32.

BECHERA. Cl. 5. 2. *Turton.*

decumbens *W.* 1. 624 *Retz. obs.* 4. 23.

BEJARIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 811.

resinosa *W.* 2. 846 *Mutis. Am. t.* 8.

æstuans — 847 ———— *t.* 7.

racemosa *Vent. jard. t.* 51.

paniculata *M. Fl. Bor.-Am. t.* 26.

BELLARDIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 1723.

repens *W.* 1. 626 *Aubl. 1. t.* 42.

BELLONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 298.

aspera *W.* 1. 934 *Lamarc. t.* 149.

spinosa ———— *Swartz. pr.*

BERBERIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 595.

* vulgaris *W.* 2. 227 *Eng. bot. t.* 49.

ilicifolia — 228 *Suppl.*

microphylla ... ———— *W. v. s.*

cretica — 229 *Alpin. exot. t.* 20.

sibirica ———— *Pallas. 2. t.* 67.

BERGERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 718.

Kœnigii *W.* 2. 549 *Rumph. 1. t.* 53. *f.* 1.

BERGIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 794.

verticillata *W.* 2. 770 *Rheed. 9. t.* 78.

glomerata — 771 *Suppl.*

BERTIERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 304.

gujanensis ... *W.* 1. 980 *Aubl. 1. t.* 69.

BESLERIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1012.

- melittifolia ... *W.* 3. 266 *Sm. exot. bot. t. 54.*
 lutea *Gært.* 1. 241.
 violacea *Aubl.* 2. t. 254.
 incarnata 267 t. 256.
 serrulata *Jacq. h. Sch.* 3. t. 290.
 cristata *Am.* t. 119.
 coccinea 268 *Aubl.* 2. t. 255.
 bivalvis *Suppl.*

BETA. Cl. 5. 2. *Schr.* 436.

- vulgaris *W.* 1. 1308 *Blackw. t. 235.*
 patula *H. Kew.*
 Cicla 1309 *Plenck. t. 170.*
 * maritima *Eng. bot. t. 285.*

BETONICA. Cl. 14. 1. *Schr.* 973.

- * officinalis *W.* 3. 93 *Eng. bot. t. 1142.*
 stricta 94 *H. Kew.*
 incana *Linn.*
 orientalis *Scop. t. 28.*
 Alopecuros 95 *Barr.* 340.
 hirsuta 96 *C. mag. t. 700.*
 grandiflora *Mantiss.*
 heraclea

BIGNONIA. Cl. 14. 1. *Schr.* 1018.

- æquinoctialis ... *W.* 3. 293 *Plu. ic. 55. f. 1.*
 africana 302 *Lamarc.* 1. 418.
 alba 305 *Aubl.* 2. t. 266.
 alliacea 293 *Swartz. pr.*
 bijuga 303 *Fahl. s. 2. 68.*
 brasiliiana 307 *Lamarc.* 1. 420.

- cærulea *W.* 3. 307 *Catesb.* 1. t. 42.
 capreolata— 297 *C. mag.* t. 864.
 cassinoides— 291 *Vahl. ecl.* 68.
 Catalpa— 289 *Catesb.* 1. t. 29.
 chelonoides— 304 *Rheed.* 6. t. 26.
 compressa— 303 *Lamarc.* 1. 420.
 corymbifera— 296 *Vahl. ecl.* 2. t. 17.
 crucigera— *Mor. s.* 15. t. 3. f. 16.
 echinata— 297 *Gært.* 1. t. 52.
 elongata— 295 *Vahl. ecl.* t. 16.
 fluvialis— 300 *Aubl.* 2. t. 267.
 grandiflora— 302 *Banks. Kæmp.* t. 21.
 heterophylla— 298 *Aubl.* 2. t. 260.
 hirsuta— 299 *Lamarc.* 1. 417.
 indica— 306 *Rheed.* 1. t. 43.
 lactiflora— 294 *Vahl. s.* 3. t. 66.
 laurifolia— — *ecl.* 2. p. 44.
 Leucoxydon— 300 *Pluk.* t. 200. f. 4.
 linearis— 290 *Cav. ic.* t. 269.
 longifolia— 306 *Rheed.* 1. t. 44.
 longissima— 290 *Jacq. Am.* t. 176. f. 78.
 microphylla— 292 *Plu. ic.* 55. f. 2.
 mollis— 298 *Icones pl. Am.* t. 10.
 obtusifolia— 292 *Lamarc.* 1. 413.
 orbiculata— 299 *Jacq. Am.* t. 180. f. 79.
 Pandoræ— *C. mag.* t. 865.
 paniculata— 295 *Jacq. Am.* t. 116.
 pentaphylla— 299 *Marcgr.* t. 116.
 peruviana— 306 *Pluk.* t. 162. f. 4?
 procera— 307 *Aubl.* 2. t. 263.
 pubescens— 297 *Linn.*
 racemosa— 303 *Lamarc.* 1. 419.
 radiata— 301 *Feuill.* 1. t. 22.
 radicans— *Cornut.* t. 103.

- rigescens *W.* 3. 294 *Jacq. Sch.* 2. t. 210.
 sempervirens ..— 291 *Pluk. t.* 112. f. 5.
 serratifolia— 301 *Vahl. ecl.* 2. 46.
 spathacea— 304 *Rheed.* 6. t. 29.
 spectabilis— 294 *Vahl. s.* 3. p. 80.
 staminea— 293 *Plu. ic. f.* 2.
 Stans— 302 *Jacq. Am. t.* 176.
 tenuisiliqua ...— 291 *Vahl. ecl.* 2. p. 43.
 tomentosa— 290 *Kæmpf. t.* 860.
 triphylla— 298 *Linn.*
 Unguis— 292 *Pluk. t.* 163. f. 2.
 variabilis— 305 *Jacq. Sch.* 2. t. 212.
 villosa— 297 *Vahl. ecl.* 2. 44.
 undulata *Sm. exot. bot. t.* 19.

BILLARDIERA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- scandens *W.* 1. 1150 *Sm. N. Holl. t.* 1.

BISCUTELLA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1084.

- auriculata *W.* 3. 472 *Gært.* 2. 278.
 apula— 473 ——— 279.
 lyrata— *Mantiss.*
 raphanifolia ...— 474 *Bocc. t.* 23.
 coronopifolia ..— *Mantiss.*
 lævigata— *Jacq. Aus.* 4. t. 339.
 subspathulata ..— 475 *Barr.* 254.
 montana— *Cav. ic.* 2. t. 177.
 sempervirens ..— *Barr.* 841.
 peruviana— *Desf.* 3. 593.

BIXA. Cl. 13. 1. *Schr.* 887.

- Orellana *W.* 2. 1154 *Comm. h.* 1. f. 33.

BLACKBURNIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 199.

pinnata *W.* 1. 670 *Forst. g. t.* 6.

BLACKWELLIA. Cl. 11. 5. *Juss.* 379.

integrifolia *W.* 2. 930 *Lamarc. t.* 412. *f.* 2.

paniculata ————— *p.* 423.

axillaris ————— *t.* 412. *f.* 1.

BLADHIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 370.

japonica *W.* 1. 1122 *Thun. Jap. t.* 18.

glabra ————— *p.* 350.

villosa ————— *t.* 19.

crispa ————— *p.* 97.

BLÆRIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 183.

scabra *W.* 1. 629 *Thun. pr.*

fasciculata —————

BLAKEA. Cl. 11. 1. *Schr.* 810.

trinervia *W.* 2. 845 *C. mag. t.* 451.

triplinervia ————— *Aubl. t.* 210.

pulverulenta ... ————— 846 *Vahl. s. 3. p.* 61.

BLANDFORDIA. Cl. 6. 1. *Smith.*

nobilis *Sm. exot. bot. t.* 4.

BLITUM. Cl. 1. 2. *Schr.* 18.capitatum *W.* 1. 30 *C. mag. t.* 276.virgatum ——— *Mor. s.* 5. *t.* 32. *f.* 2.BOCCONIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 803.frutescens *W.* 2. 840 *Ehret. t.* 4.cordata ——— 841 *W. v. s.*BOERHAAVIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 13.adscendens *W.* 1. 19 *W. v. s.*africana *Vahl. enumerat.*angustifolia ——— 23 *Syst. veg.*arborea *Vahl. enumerat.*chærophylloides .. ——— 22 *Smith. ic. t.* 53.decumbens *Vahl. act. soc. Par.* 1.dichotoma ——— *Forsk. d.* 12.diffusa ——— 20 *Herm. p. t.* 237.erecta ——— 19 *Jacq. h.* 1. *t.* 5, 6.excelsa ——— 21 *W. phyt. n.* 5.glutinosa *B. Ind. t.* 1. *f.* 2.hirsuta ——— 20 *Jacq. h.* 1. *t.* 7.paniculata *Lamarc.* 1. *p.* 10.patula *Herbar. Juss.*

periplocifolia ———

plumbaginea ——— *Cav. ic. t.* 112.pulverulenta *Vahl. enumerat.*repanda ——— 22 *B. Ind. t.* 6. *f.* 3.repens ——— *Vaill.* 53.scandens ——— 21 *Pluk. t.* 226. *f.* 7.tetrandra ——— 23 *Forst. Fl.* 11. *t.* 2.tuberosa *Lamarc.* 1. *n.* 10.viscosa *Vahl. enumerat.*

BOSCIA.

55

BOMBAX. Cl. 16. 5. *Schr.* 1127.

- pentandrum ... *W.* 3. 731 *Jacq. Am. t.* 176. *f.* 70.
- Erianthos *Cav. d.* 5. *t.* 152. *f.* 1.
- Ceiba 732 *f.* 2.
- heptaphyllum *Pluk. t.* 188. *f.* 4.
- globosum *Cav. d.* *t.* 155.
- Gossypium *t.* 156.

BONNETIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 915.

- palustris *W.* 2. 1213 *Aubl.* 1. *t.* 222.

BONTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1065.

- daphnoides ... *W.* 2. 394 *Dill. t.* 49. *f.* 57.

BORAGO. Cl. 5. 1. *Schr.* 248.

- * officinalis *W.* 1. 776 *Eng. bot. t.* 36.
- indica *Pluk. t.* 76. *f.* 3.
- africana 777 *Isnard. act.* 1718. *t.* 11.
- longifolia *Poiret.* 2. *t.* 3.
- zeylanica *B. Ind. t.* 14. *f.* 2.
- orientalis 778 *Buxb.* 5. *t.* 30.
- cretica *Tourn. cor.* 6.

BORONIA. Cl. 8. 1. *Smith.*

- pinnata *Smith's tracts, t.* 4.
- serrulata *p.* 295. *t.* 5.
- parviflora *t.* 6.
- polygalifolia *t.* 7.

BOSCIA. Cl. 4. 2. *Thunberg.*

- undulata *W.* 1. 706 *Th. prodr.*

BOSEA. Cl. 5. 2. *Schr.* 442.

Yervamora *W.* 1. 1323 *Sloan. J. t.* 158. *f.* 3.

BRACHYSTEMUM. Cl. 14. 1. *Michaux.*

verticillatum *M. Fl. Bor.-Am. t.* 31.

muticum _____ *t.* 32.

virginicum _____

BRASSICA. Cl. 15. 2. *Schr.* 1096.

alpina *W.* 3. 547 *Villars. 3. t.* 36.

arvensis 546 *Bocc. t.* 29. *f.* 3, 4.

austriaca *Jacq. Aus. 3. t.* 283.

* campestris *Sm. Brit.*

Cheiranthus 552 *Barr.* 1016.

chinensis 550 *Amæn. 4.* 281.

crassifolia 554 *Vahl. s. 2. p.* 78.

cretica 549 *Lamarc. 1. p.* 739.

elongata 552 *Pl. Hung. t.* 28.

Eruca 551 *Blackw. t.* 242.

Erucastrum _____ *t.* 266.

lyrata 553 *Desf. 2. t.* 165.

* Napus 547 *Sm. Brit.*

* oleracea 548 *Eng. bot. t.* 637.

* orientalis 545 *Sm. Brit.*

pinnatifida 552 *Desf. 2. t.* 165.

polymorpha 551 *Murr. in act. Goett. t.* 6.

* Rapa 548 *Sm. Brit.*

Richerii *Villars. 3. t.* 36.

subhastata 550 *W. v. v.*

subulata *Bro. Lusit. t.* 24.

suffruticosa 550 *Desf. 2. p.* 94.

teretifolia 551 _____ *t.* 164.

vesicaria 553 *D'Asso. t.* 4.

violacea 550 *H. Ups.*

BRIZA. Cl. 3. 2. *Schr.* 115.

- * minor *W.* 1. 403 *Eng. bot. t.* 1316.
 virens *Linn.*
 * media 404 *Eng. bot. t.* 340.
 geniculata *Thun. pr.*
 capensis *Suppl.*
 maxima 405 *C. mag. t.* 357.
 Eragrostis *Schr. g. t. 4. f. 4.*
 canadensis *M. Fl. Bor.-Am.*

BROMELIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 540.

- Ananas *W.* 2. 7 *Ehret. t.* 2, 3.
 Pinguin 8 *t.* 51.
 Karatas *Jacq. p. t.* 260. *f.* 24.
 lingulata *Plu. ic.* 64. *f.* 1.
 bracteata 9 *Houst. t.* 16.
 paniculigera *Swartz. pr.*
 Chrisantha *Jacq. Sch. 1. t.* 55.
 nudicaulis *Plu. ic.* 62.
 humilis 10 *Jacq. ic. 1. t.* 60.
 Acantha *Mor. s. 4. t.* 22. *f.* 7.

BROMUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 128.

- Alopecurus *W.* 1. 430 *Buxb. 5. t.* 38. *f.* 1.
 arenarius *Labill. N. Holl. t.* 28.
 * arvensis 434 *Eng. bot. t.* 920.
 * asper 432 *t.* 1172.
 bifidus 431 *Thun. Jap.*
 canadensis *M. Fl. Bor.-Am.*
 catharticus *Feuill. 705. t.* 1.
 ciliatus 433 *Linn.*
 * Coytei *Curtis Brit. gr. p.* 50.
 cristatus 439 *Schr. g. t.* 23. *f.* 3.
 * diandrus *Eng. bot. t.* 1006.

- distachyos *W.* 1. 439 *Barr.* 99. *f.* 12.
- * erectus *Eng. bot. t.* 471.
- geniculatus 434 *Schr. gr. t.* 31.
- gracilis 438 *W. v. v.*
- inermis 431 *Schr. g. t.* 13.
- japonicus 430 *Thun. J. t.* 11.
- lanceolatus 429 *Buxb. 5. t.* 19.
- littoreus 433 *Gmel. 1. f.* 21.
- * mollis 429 *Eng. bot. t.* 1078.
- * multiflorus 428 *Sm. Brit.*
- pectinatus 429 *Thun. pr.*
- * pinnatus 438 *Eng. bot. t.* 730.
- purgans 431 *Linn.*
- * racemosus 436 *Eng. bot. t.* 1079.
- ramosus 437 *Mantiss.*
- rigens 436 ———
- rigidus 437 *Roth. cat. bot. 1.*
- rubens 435 *Rudb. t. 16. f.* 2.
- scoparius 436 *Amæn. 4.* 266.
- * seculinus 428 *Eng. bot. t.* 1171.
- * squarrosus 430 *Sm. Brit.*
- * sterilis 433 *Eng. bot. t.* 1030.
- stipoides 439 *Mantiss.*
- * sylvaticus *Eng. bot. t.* 729.
- Tectorum 434 *Leers. t. 10. f.* 2.
- * triflorus 436 *Scheu. t. 5. f.* 19.
- varius *Bro. Fl. Lusit.*

BROSSÆA. Cl. 5. 1. *Schr.* 330.

coccinea *W.* 1. 1000 *Plu. ic.* 64. *f.* 2.

BROTERA. Cl. 14. 1. *Sprengel.*

persica *Trans. L. soc.* 6. 151.

BROWALLIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 103.demissa *W.* 3. 339 *H. Cliff.* t. 17.elata *C. mag.* t. 34.BROWNEA. Cl. 16. 4. *Schr.* 1115.coccinea, *W.* 3. 715 *Jacq. Am.* t. 121.grandiceps 716 — *coll.* 3. t. 22.Rosa-de-Monte *Berg. act.* t. 8, 9.pauciflora *Aubl.* 1. t. 141.BRUNSFELSIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1013.americana, *W.* 3. 269 *C. mag.* t. 393.undulata *Bot. rep.* t. 167.BRUNIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 376.nodiflora *W.* 1. 1141 *Pluk.* t. 346. f. 4.paleacea 1142 *Thun. pr.*lanuginosa *Pluk.* t. 318. f. 4.verticillata *Suppl.*abrotanoides 1143 *B. Afr.* t. 100. f. 1.superba *Donn. cat. h. Cantab.*fragarioides *W. v. s.*ciliata *Linn.*BRUNNICHIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 777.cirrhosa *W.* 2. 731 *Gært.* 1. t. 45. f. 2.BRYOPHYLLUM. Cl. 11. 6. *Hooker.*calycinum *H. Parad. Lond.* t. 3.

BUBON. Cl. 5. 2. *Schr.* 482.

- macedonicum *W.* 1. 1439 *Blackw. t.* 382.
 Galbanum *Med. bot. t.* 12.
 lævigatum *H. Kew.*
 gummiiferum 1440 *Com. h. 2. t.* 58.
 rigidius *Barr.* 77.

BUCHNERA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1035.

- æthiopica *W.* 3. 336 *Mantiss.*
 americana 334 *Syst. veg.*
 asiatica 337 *Pluk. t.* 177. *f.* 6.
 capensis 336 *B. Afr. t.* 50. *f.* 2.
 cernua 335 *Houtt. syst. t.* 58. *f.* 2.
 cordifolia *Suppl.*
 cuneifolia
 elongata *Aublet. 2. t.* 253.
 euphrasioides 338 *Vahl. s.* 3. 81.
 foetida *Bot. rep. t.* 80.
 gesnerioides 338 *W. v. s.*
 grandiflora 336 *Suppl.*
 humifusa 337 *Vahl. s.* 3. 81.
 pedunculata *Bot. rep. t.* 81.
 pinnatifida 338 *Suppl.*
 viscosa 336 *C. mag. t.* 217.

BUCIDA. Cl. 10. 1. *Schr.* 758.

- Buceras *W.* 2. 630 *Brown. J. t.* 23. *f.* 1.
 capitata 631 *Vahl. ecl. 1. t.* 8.

BUDDLEIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 184.

- americana *W.* 1. 631 *Sloan. 2. t.* 173. *f.* 1.
 occidentalis 632 *Gært. 1. t.* 49.
 globosa *C. mag. t.* 174.

- salvifolia *W.* 1. 632 *H. Kew.*
 madagascariensis — 633 *Lamarc. t. 69. f. 3.*
 salicifolia *Vahl. s. 3.*
 diversifolia ——— *p. 13.*
 virgata *Suppl.*
 incompta ———

BUFFONIA. Cl. 4. 1. *Schr. 225.*

- * tenuifolia *W.* 1. 700 *Eng. bot. t. 1313.*

BUGINVILLÆA. Cl. 8. 1. *Juss. 102.*

- spectabilis *W.* 2. 348 *Lamarc. t. 294.*

BULBOCODIUM. Cl. 6. 1. *Schr. 555.*

- vernum *W.* 2. 62 *C. mag. t. 153.*

BUMALDA. Cl. 5. 2. *Schr. 454.*

- trifolia *W.* 1. 1354 *Thun. Jap.*

BUMELIA. Cl. 5. 1. *Schr. 1736.*

- nigra *W.* 1. 1085 *Swartz. pr.*
 pallida ———
 tenax *Jacq. obs. t. 54.*
 retusa — 1086 *Swartz. pr.*
 fœtidissima ——— *Mantiss.*
 salicifolia *Jacq. coll. t. 17. f. 5.*
 Manglillo — 1087 *Lamarc. 1. 243.*
 montana *Swartz. pr.*
 nervosa *Vahl. ecl. 1. 28.*
 pentagona ——— *Swartz. pr.*
 rotundifolia .. ———
 cuneata , — 1088 ——— *Fl. Ind. 1. 496.*

BUNIAS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1070.

- spinosa *W.* 3. 410 *Gært.* 2. 290.
 Erucago— 411 *Park.* 821. *f.* 3.
 aspera— *Retz. obs.* 2. *p.* 21.
 orientalis— 412 *Gmel.* 3. *t.* 57.
 cochlearioides— *Barr. f.* 2.
 tatarica— 413 *Pallas* 3. *t.* U. *f.* 2.
 syriaca— *Gært.* 2. *t.* 14. *f.* 11.
 myagroides— 414 *Mantiss.*
 ægyptiaca— *Gært.* 2. 289.
 balearica— 415 *Jacq. h.* 2. *t.* 144.
 prostrata— *Desf.* 2. *t.* 150.
 * *Cakile* *Eng. bot.* *t.* 231.

BUNIAM. Cl. 5. 2. *Schr.* 468.

- * *Bulbocastanum* *W.* 1. 1394 *Sm. Brit.*
 majus— *Gouan. Ill.* *p.* 10.
 aromaticum— *Mantiss.*
 * *flexuosum* *Eng. bot.* *t.* 988.

BUPLEURUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 460.

- angulosum ... *W.* 1. 1371 *Hall. h.* 770.
 arborescens ...—1376 *Thun. pr.*
 baldense—1375 *Turra.* 47. *t.* 1.
 caricifolium ...—1373 *Villars.* 2. 575.
 coriaceum—1377 *L'Herit. st. t.* 67.
 difforme—1378 *B. Afr. t.* 71. *f.* 1.
 falcatum—1372 *Bauh.* 3. 200. *f.* 1.
 filicaule *Bro. Fl. Lusit.*
 fruticescens ...—1377 *Barr.* 1255.
 fruticosum— *Park. f.* 14.
 Gerardi—1375 *Ger. prov. t.* 9.
 graminifolium—1370 *Jacq. ic.* 1. *t.* 56.
 junceum—1376 *Ger.* 608. *f.* 1.

- longifolium ... *W.* 1. 1372 *Com. h.* 1. *t.* 38.
 nudum — 1376 *H. Kew.*
 Odontites — 1373 *Column.* 1. *t.* 347.
 paniculatum *Bro. Fl. Lusit.*
 petræum — 1370 *Park. th. f.* 3.
 pyrenaicum ... — 1371 *Gouan. t.* 4. *f.* 1, 2.
 ranunculoides .. — 1374 *Park. th. t.* 338.
 rigidum — *Gerard. f.* 2.
 * rotundifolium . — 1369 *Eng. bot. t.* 99.
 semicompositum — 1373 *Gouan. t.* 7. *f.* 1.
 spinosum — 1378 — *t.* 2. *f.* 3.
 stellatum — 1370 *Hall. h. t.* 18.
 * tenuissimum .. — 1375 *Eng. bot. t.* 478.

BURMANNIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 542.

- disticha *W.* 2. 16 *B. Zeyl. t.* 20. *f.* 1.
 biflora — *H. Cliff.* 127.

BUTOMUS. Cl. 9. 3. *Schr.* 693.

- * umbellatus *W.* 2. 491 *Eng. bot. t.* 651.

BÜTTNERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 366.

- scabra *W.* 1. 1117 *Ehret. t.* 80.
 tereticaulis — 1118 *Cav. 5. t.* 149. *f.* 2.
 microphylla ... — — *t.* 148. *f.* 2.
 ovata — — *t.* 149. *f.* 1.
 cordata — 1119 — *t.* 150.
 herbacea — *Roxb. 1. t.* 29.
 Catalpæfolia ... — *Jacq. h. Sch. 1. t.* 46.

BYSTROPOGON. Cl. 14. 1. *L'Herit.*

- pectinatum *W.* 3. 71 *L'Herit. S. A. No.* 1.
 sidæfolium — 72 — *No.* 2.

suaveolens	W.3. 72	L'Herit. S. A. No. 3.
plumosum	—————	————— No. 4.
organifolium	73	————— No. 5.
canariense	—————	————— No. 6.
punctatum	—————	————— No. 7.

CABOMBA. Cl. 6. 1. *Aublet.*

Aubleti *M. Fl. Bor.-Am.*

CACHRYS. Cl. 5. 2. *Schr. 474.*

cretica	W.1.1410	Lamarc. 1. 257.
humilis	—————	Schousb. 1. 133.
lævigata	—————	Bro. Fl. Lusit.
Libanotis	1409	Mor. Umb. t. 3. f. 3.
Morisoni	—————	————— f. 1.
odontalgica	—————	Gært. 2. 274.
panacifolia	1411	Mor. s. 9. t. 1. f. 4.
Sicula	1410	————— Umb. t. 3. f. 2.
Taurica	—————	W. v. s.

CACTUS. Cl. 12. 1. *Schr. 838.*

alatus	W.2. 945	Swartz. pr.
Coccinellifer	944	Dill. t. 297. t. 383.
curassavicus	945	Com. h. 1. t. 56.
cylindricus	939	Lamarc. 1. 533.
Ficus-indica	944	Matth. 234. f. 3.
flagelliformis	942	Ehret. t. 30.
grandiflorus	941	————— t. 31, 32.
heptagonus	939	H. Cliff. 181.
hexagonus	940	Bradl. 1. t. 1.
lanuginosus	—————	H. Cliff. 182.
mamillaris	938	Com. h. 1. t. 55.
Melo-cactus	—————	Clus. t. 92.
moniliformis	943	Plum. ic. 198.

- nobilis *W.* 2. 939 *Mantiss.*
 Opuntia— 943 *Mill. fig.* 191.
 parasiticus— 942 *Plum. ic.* 197. *f.* 2.
 pendulus— *Gært.* 1. *t.* 28. *f.* 1.
 pentagonus— 940 *H. Cliff.* 182.
 Pereskia— 946 *Dill. t.* 227. *f.* 294.
 peruvianus— 941 *Ger. f.* 3.
 Phyllanthus ...— 946 *Dill. t.* 64. *f.* 74:
 Pitaiaya— 939 *Jacq. Am.* 151.
 portulacifolius .— 947 *Pluk. t.* 197. *f.* 1.
 repandus— 940 *Ehret. t.* 14.
 Royeni— 941 *Herm. p.* 115.
 spinosissimus .— 945 *H. Kew.*
 tetragonus— 939 *Herm. p.* 117.
 triangularis— 942 *Bradl. 1. t.* 3.
 Tuna— 944 *Dill. t.* 294. *f.* 379.

CADIA. Cl. 10. 1. *Forsk.* 90.

- purpurea *W.* 2. 548 *H. Kew.*

CÆSALPINIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 701.

- bijuga *W.* 2. 530 *Gært.* 2. 303.
 pulcherrima ...— 531 *Breyn.* 61. *t.* 22.
 elata— 532 *H. Cliff.* 158.
 Coriaria— *Jacq. Am. t.* 175. *f.* 36.
 brasiliensis— *Swartz. obs.*
 echinata— *Pluk. alm.* 5.
 Sappaan— 533 *Roxb. 1. t.* 16.
 Crista— *Plu. gr. t.* 68.
 mimosoides ...— *Rheed.* 6. *t.* 8.

CALAMUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 58.

- Rotang *W.* 2. 202 *Pluk. t.* 106. *f.* 1, 2.
 verus— 203 *Rumph.* 5. 88. 151.

Draco	<i>W.</i> 2. 203	<i>Rumph. t.</i> 58. <i>f.</i> 1.
niger	—————	<i>t.</i> 52.
viminalis	—————	<i>t.</i> 55.
rudentum	—————	<i>t.</i> 52.
Equestris	204	<i>t.</i> 56, 57. <i>f.</i> 1.
Zalacca	—————	<i>Gært. 2. t.</i> 139. <i>f.</i> 1.
Scipionum	—————	<i>Turton.</i>

CALCEOLARIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 39.

alba	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 27. <i>f.</i> 6.
alternifolia	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 445. <i>f.</i> 2.
angustiflora	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 18. <i>f.</i> a.
bicolor	————— <i>t.</i> 25. <i>f.</i> b.
bicrenata	————— <i>t.</i> 23. <i>f.</i> b.
cana	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 443. <i>f.</i> 2.
corymbosa	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 20. <i>f.</i> b.
crenata	<i>W.</i> 1. 108 <i>Lamarc.</i> 1. <i>p.</i> 52.
crenatiflora	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 446.
cuneiformis	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 27. <i>f.</i> b.
deflexa	————— <i>t.</i> 30. <i>f.</i> b.
dentata	————— <i>t.</i> 29. <i>f.</i> b.
ericoides	<i>Herbar. Juss.</i>
flexuosa	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 26. <i>f.</i> a.
Fothergillii	108 <i>H. Kew.</i> <i>t.</i> 1.
gemelliflora	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 450. <i>f.</i> 2.
glauca	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>t.</i> 27. <i>f.</i> c.
heterophylla	————— <i>t.</i> 21. <i>f.</i> b.
inflexa	————— <i>t.</i> 25. <i>f.</i> a.
involuta	————— <i>t.</i> 23. <i>f.</i> a.
lanceolata	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 444. <i>f.</i> 1.
linearis	<i>Fl. Peru.</i> 1. <i>p.</i> 19.
lobata	<i>Cav. ic.</i> 5. <i>t.</i> 443. <i>f.</i> 1.
montana	————— <i>f.</i> 3.
multiflora	————— <i>t.</i> 449.

- nana *W.* 1. 109 *Sm. ic. t. 1.*
 oblonga *Fl. Peru.* 1. *t. 24. f. b.*
 ovata — 107 *Sm. ic. t. 3.*
 paralia *Cav. ic. 5. t. 447.*
 perfoliata — *Sm. ic. t. 4.*
 petiolalis *Cav. ic. 5. t. 445.*
 pinifolia — *t. 442. f. 2.*
 pinnata — 106 *C. mag. t. 41.*
 plantaginea ... — 108 *Sm. ic. t. 2.*
 polyrhiza *Cav. ic. 5. t. 441.*
 pulverulenta *Fl. Peru.* 1. *p. 19.*
 punctata — *t. 18. f. a.*
 punicea — *t. 24. f. a.*
 racemosa *Cav. ic. 5. t. 448.*
 rosmarinifolia . — 108 *Lamarc. 1. p. 52.*
 rugosa *Fl. Peru.* 1. *t. 28. f. b.*
 salicifolia — *t. 19. f. b.*
 scabra — *t. 29. f. a.*
 sessilis — *p. 18.*
 ternifolia *Cav. ic. 5. t. 450. f. 2.*
 tomentosa *Fl. Peru.* 1. *t. 22. f. b.*
 triandra *Cav. ic. 5. t. 433.*
 trifida *Fl. Peru.* 1. *t. 26. f. b.*
 tripartita — *t. 22. f. a.*
 verticillata — *p. 17.*
 violacea *Cav. ic. 5. t. 452.*
 virgata *Fl. Peru.* 1. *t. 31. f. a.*
 viscosa — *t. 30. f. 2.*

CALLA.

Cl. 7. 1. *Schr.* 1388.

- æthiopica *W.* 2. 289 *Com. h. 1. t. 50.*
 palustris — 290 *Ger.* 183. *f. 3.*
 orientalis — *Mor. hist.* 3. 544.
 sagittifolia *M. Fl. Bor.-Am.*

CALLICARPA. Cl. 4. 1. *Schr.* 175.

- americana *W.* 1. 619 *Pluk. t.* 136. *f.* 3.
 cana — 620 *Mantiss.*
 lanata — — — — —
 macrophylla *Vahl. s.* 3. *t.* 53,
 ferruginea *Swartz. pr.*
 reticulata — — — — —
 longifolia — 621 *Vahl. s.* 3. 13.
 integrifolia *Jacq. Am. t.* 173. *f.* 7,
 villosa *Vahl. s.* 3. 14,
 japonica *Thun. Jap.*

CALLICOCCA. Cl. 5. 1. *Brotero.*

- Ipecacuanha *Med. bot. t.* 203.

CALLIGONUM. Cl. 11. 4. *Schr.* 834.

- polygonoides *W.* 2. 926 *Tourn. it.* 2. *t.* 326.
 comosum — 927 *Tr. L. soc. vol.* 1. 180.
 Pallasia — *Pall. r.* 2. *t.* 77, 78.

CALLISIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 87.

- repens *W.* 1. 254 *Jacq. Am. t.* 11.

CALLITRICHE. Cl. 1. 2. *Schr.* 17.

- * aquatica *Eng. bot. t.* 722.
 intermedia *W.* 1. 29 *Hoff. obs. n.* 1.

CALODENDRUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 384.

- capense *W.* 1. 1148 *Houtt. syst. t.* 22.

CALOPHYLLUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 1587.

- Inophyllum *W.* 2. 1159 *Pluk. t.* 147. *f.* 3.
 calaba — 1160 *B. Zeyl. t.* 60.

CALTHA. Cl. 13. 7. *Schr.* 957.

- * palustris*W.*2.1338 *Eng. bot. t.* 506.
natans—1339 *Gmel. 4. t.* 82.

CALYCANTHUS. Cl. 12. 5. *Schr.* 870.

- floridus*W.*2.1119 *C. mag. t.* 503.
præcox—1120 ——— *t.* 466.

CALYPTRANTHES. Cl. 12. 1. *Schr.* 845.

- Suzygium*W.*2. 974. *Brown. J. t. 7. f. 2.*
guineensis— *W. v. s.*
caryophyllifolia ——— 975 *Pluk. t. 274. f. 2.*
Jambolana— *Gært. 1. 178.*
Chytraculia— *Brown. J. t. 37. f. 2.*
rigida— 976 *Swartz. pr.*

CAMAX. Cl. 5. 1. *Schr.* 365.

- fraxinea*W.*1.1117 *Aubl. 1. t.* 78.

CAMELLIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1145.

- japonica*W.* 3. 842 *C. mag. t.* 42.
Sasanqua— *Thun. J. t.* 29,

CAMERARIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 423.

- latifolia*W.*1.1243 *Bot. rep. t.* 261.
zeylanica— *Retz. obs. 4. p.* 24.
lutea—1244 *Aubl. 1. t.* 102.
angustifolia— *Plu. ic. 72. f.* 2.

CAMPANULA. Cl. 5. 1. *Schr.* 290.

- adpressa*W.* 1. 905 *Thun. pr.*
Allionia— 907 *Allion. t. 6. f.* 3.

- alliariæfolia *W.1.* 910 *H. Parad. Lond. t. 26.*
 alpina— 909 *Jacq. Aus. t. 118.*
 americana— 898 *H. Kew.*
 aurea— 912 ———
 azurea— *C. mag. t. 551.*
 barbata— 908 *Pluk. t. 15. f. 6.*
 Bellardi— 890 *Allion. t. 85. f. 5.*
 bononiensis ...— 901 *Mor. s. 5. t. 4. f. 38.*
 capensis— 915 *Com. h. 2. t. 35.*
 carpatica— 894 *C. mag. t. 117.*
 cenisia— 889 *Allion. t. 6. f. 2.*
 cernua— 907 *Thun. pr.*
 Cervicaria— 904 *Gmel. 3. t. 31.*
 cinerea— 906 *Thun. pr.*
 cochlearifolia ..— 914 *Barr. 454.*
 diffusa— 916 ——— 453.
 Elatines— *Allion. t. 7. f. 1.*
 erinoides— 917 *Herm. Lug. 111.*
 Erinus— *Column. t. 28.*
 ensifolia— 899 *Lamarc. 1. 575.*
 fasciculata— 897 *Suppl.*
 fruticosa— 912 *Herm. Afr. 5.*
 glauca— 891 *Thun. Jap.*
 * glomerata— 903 *Eng. bot. t. 90.*
 gracilis— 891 *Sm. Exot. bot. t. 45.*
 graminifolia ...— 902 *Barr. 332.*
 grandiflora— 891 *Jacq. h. 3. t. 3.*
 * hederacea— 916 *Eng. bot. t. 73.*
 heterophylla ..— 917 *Tourn. 1. t. 243.*
 hispidula— 906 *Com. h. 2. t. 37.*
 * hybrida— 913 *Eng. bot. t. 375.*
 laciniata— 911 *Bot. rep. t. 385.*
 * latifolia— 900 *Eng. bot. t. 302.*
 lilifolia— 899 *Gmel. 3. t. 26.*

- limonifolia *W.* 1. 914 *Linn.*
 Linarioides — 894 *Lamarc.* 1. 573.
 linearis — 895 *Suppl.*
 linifolia — 893 *Barr.* 487.
 lobelioides — 894 *H. Kew.*
 læflingii *Bro. Lusit ic.* 10.
 macrophylla *C. mag. t.* 912.
 marginata — 904 *Thun. Jap.*
 Medium — 908 *Park. p. f.* 3.
 mollis — 910 *Bocc. t.* 45. *f.* 1.
 nitida — 899 *Dodart.* 4. *t.* 118.
 paniculata — 906 *Thun. pr.*
 * patula — 896 *Eng. bot. t.* 42.
 pentagonia — 914 *H. Cliff.* 66.
 peregrina — 906 *Mantiss.*
 perfoliata — 915 *Barr.* 1133.
 persicifolia — 897 *Park. p. f.* 1.
 petræa — 905 *Pluk. t.* 152. *f.* 5.
 porosa — 895 *Suppl.*
 primulæfolia *Bro. Lusit. f.* 1, 2.
 Prismatocarpus — 913 *L'Herit. s. A. t.* 1, 2.
 procumbens — 915 *Thun. pr.*
 ptarmicæfolia . . . — 902 *Lamarc.* 1. 573.
 pubescens — 891 *Schmidt.* 167.
 pulla — 890 *Jacq. Aus.* 3. *t.* 285.
 pumila — *C. mag. t.* 512.
 punctata — 907 *Gmel.* 3. *t.* 30.
 pyramidalis — 898 *Bauh.* 2. *f.* 3.
 * apunculoides . . . — 901 *Eng. bot. t.* 1369.
 * Rapunculus — 896 — *t.* 283.
 rhomboidea — 899 *Barr.* 567.
 * rotundifolia — 892 *Eng. bot. t.* 866.
 saxatilis — 910 *Bocc.* 2. *t.* 64.
 sessiliflora — 896 *Suppl.*

- sibirica *W.* 1. 912 *Gmel.* 3. t. 29.
 Speculum 911 *C. mag.* t. 102.
 spicata 909 *Pluk.* t. 15. f. 3.
 stricta 912 *Linn.*
 strigosa 909 *Vahl.* s. 3.
 stylosa 901 *Gmel.* 3. t. 27.
 subulata 906 *Thun. pr.*
 tenella 915 *Suppl.*
 tetraphylla 891 *Thun. Jap.*
 thyrsoides 905 *Jacq. obs.* t. 21.
 * Trachelium 903 *Eng. bot.* t. 12.
 tridentata 911 *Schr. d.* 3. t. 2.
 triphylla 892 *Thun. Jap.*
 undulata 895 *Suppl.*
 unidentata 897 —
 uniflora 890 *Fl. Lap.* t. 9. f. 5, 6.
 urticæfolia 900 *Bauh.* 2. f. 2.
 versicolor *Bot. rep.* t. 396.
 verticillata 892 *Pallas.* 3. t. G. f. 1.
 vesula 902 *Allion.* t. 7. f. 1.
 vincæflora *Venten. jard.* t. 12.
 Zoisii 891 *Jacq. ic.* 2. t. 334.

CAMPHOROSMA. Cl. 4. 1. *Schr.* 221.

- paleacea *W.* 1. 696 *Suppl.*
 monspeliaca *Buxb.* 1. t. 28. f. 1.
 acuta *Gerard.* f. 3.
 glabra 697 *Hall. h.* 193.
 Pteranthus *L'Herit. st.* 1. t. 65.

CANARINA. Cl. 6. 1. *Schr.* 603.

- campanula *W.* 2. 241 *H. Cliff.* t. 8.

CANELLA. Cl. 11. 1. *Schr.* 817.

alba *W.* 2. 851 *Med. bot. t.* 117.

CANEPHORA. Cl. 5. 1. *Juss.* 231.

axillaris *W.* 1. 976 *Lamarc.* 151. *f.* 1.

capitata ————— *f.* 2.

CANNA. Cl. 1. 1. *Schr.* No. 1.

indica *W.* 1. 3 *C. mag. t.* 454.

angustifolia ————— *Mor. s.* 8. *t.* 14. *f.* 6.

glauca ————— 4 *Dill. t.* 59. *f.* 69.

juncea ————— *Retz. obs.* 1. *p.* 9.

flaccida ————— *Salisb. ic.* 3. *t.* 2.

CANSIERA. Cl. 4. 1. *Roxb.*

scandens *Roxb.* 2. *t.* 103.

CANTHIUM. Cl. 4. 1. *Juss.* 204.

parviflorum *Roxb.* 1. *t.* 51.

CANTUA. Cl. 5. 1. *Juss.* 152.

pyrifolia *W.* 1. 878 *Lamarc.* 1. *t.* 106. *f.* 1.

buxifolia ————— *p.* 596. *f.* 2.

Hoitzia ————— 3. 129.

coronopifolia .. ————— 879 *Dill. t.* 241. *f.* 312.

CAPPARIS. Cl. 13. 1. *Schr.* 876.

acuminata *W.* 2. 1131 *W. v. s.*

ægyptiaca ————— *Lamarc.* 1. 598.

amplissima ————— 1136 *Plum. ic. f.* 2.

Baducca ————— 1134 *Rheed.* 6. *t.* 57.

Breynia ————— 1138 *Breyn. ic.* 13.

- citrifolia *W.* 2. 1133 *Lamarc.* 1. 599.
 corymbosa
 Cynophallophora — 1136 *Pluk.* t. 172. f. 4.
 erithrocarpos .. — 1132 *Gmel. syst.* 806.
 ferruginea — 1135 *Brown. J. t.* 58. f. 1.
 frondosa — 1134 *Jacq. Am. t.* 104.
 grandis — 1135 *Suppl.*
 hastata — 1138 *Jacq. Am. t.* 174. f. 56.
 horrida — 1132 *Suppl.*
 jamaicensis — 1135 *Jacq. Am. t.* 101.
 longifolia — 1134 *Pluk. t.* 327. f. 6.
 mariana — 1133 *Jacq. Sch. 1. t.* 109.
 odoratissima .. — 1135 t. 110.
 ovata — 1131 *Bocc. t.* 42. f. 3.
 panduriformis .. — 1134 *Lamarc.* 1. 603.
 pulcherrima .. — 1137 *Jacq. Am. t.* 106.
 saligna — *Vahl. s.* 3. p. 66.
 sepiaria — 1133 *Pluk. t.* 338. f. 3.
 spinosa — 1130 *Sm. spic. t.* 20.
 tenuisiliqua .. — 1138 *Jacq. Am. t.* 105.
 tomentosa — 1131 *Lamarc.* 1. 599.
 torulosa — 1134 *Swartz. pr.*
 verrucosa — 1136 *Jacq. Am. t.* 99.
 Zeylanica — 1132 *Fl. Zeyl.* 210.

CAPRARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1030.

- biflora *W.* 3. 323 *Com. h.* 1. t. 40.
 lanceolata — 324 *Hort. Kew.*
 semiserrata — *Vahl. ecl.* 2. p. 47.
 undulata — 325 *L'Herit. S. A. t.* 25.
 humilis — *H. Kew.*
 multifida *M. Fl. Bor.-Am. t.* 35.

CAPSACUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 338.

- annuum *W.* 1. 1050 *Med. bot. t.* 244.
 baccatum ——— *Clus. f.* 2.
 sinense ——— 1051 *Jacq. h. 3. t.* 67.
 grossum ——— *Besl. Eyst. 2. t. 2. f.* 1.
 frutescens ——— *Rumph. 5. t. 88. f.* 1. 3.
 cerasiforme ——— *W. v. v.*

CAPURA. Cl. 6. 1. *Schr.* 599.

- purpurata *W.* 2. 231 *Mantiss.*

CARANGA. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- amara *Rumph. 5. t.* 170. *f.* 1.

CARAPA. Cl. 8. 1. *Turton.*

- guareoides *Aubl. 2. t.* 387.

CARDAMINE. Cl. 15. 2. *Schr.* 1088.

- africana *W.* 2. 483 *Herm. p. t.* 202.
 alpina ——— 481 *Allion. t.* 18. *f.* 3.
 * anara ——— 488 *Eng. bot. t.* 1000.
 asarifolia ——— 482 *Herm. p. t.* 203.
 * bellidifolia ——— 481 *Sm. Brit.*
 chelidonia ——— 484 *Barr.* 156.
 græca ——— 486 *Gært. 2.* 295.
 granulosa ——— 488 *Bauh. pin.*
 * hastulata ——— *Eng. bot. t.* 469.
 * hirsuta ——— 486 ——— *t.* 492.
 * impatiens ——— 485 ——— *t.* 80.
 latifolia ——— 487 *Herm. p. t.* 204.
 macrophylla ——— 484 *Gmel. 3. t.* 62.
 nivalis ——— 482 *Pallas. t.* U.
 nudicaulis ——— *Linn.*

- parviflora *W.* 2. 485 *Gmel.* 3. t. 64.
 pensylvanica... ——— *W. v. s.*
 * pratensis ——— 487 *Eng. bot. t.* 776.
 resedifolia ——— 482 *Allion. t.* 57. f. 2.
 rotundifolia *M. Fl. Bor.-Am.*
 scutata ——— 483 *Tr. L. soc.* 2. 399.
 spathulata *M. Fl. Bor.-Am.*
 teres ———
 thalictroides ... ——— 484 *Allion. t.* 37. f. 1.
 trifolia ——— 483 *C. mag. t.* 452.
 uniflora *M. Fl. Bor.-Am.*
 virginica ——— 488 *Pluk. t.* 101. f. 4.

CARDIOSPERMUM. Cl. 8. 3. *Schr.* 680.

- halicacabum... *W.* 2. 467 *Ger.* 271. f. 2.
 hirsutum ——— *W. v. s.*
 corindum ——— 468 *Linn.*
 grandiflorum .. ——— *Swartz. pr.*

CARISSA. Cl. 5. 1. *Schr.* 413.

- Carandas *W.* 1. 1219 *Rumph. t.* 27.
 edulis ——— 1220 *Vahl. s.* 1. p. 22.
 inermis ——— 1221 ——— 3. p. 43.
 mitis ——— t. 59.
 spinarum ——— *Rumph.* 7. t. 19. f. 1.

CAROLINEA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1125.

- princeps *W.* 3. 729 *Aubl.* 2. t. 291, 292.
 insignis ——— 730 *Cav. d.* 5. t. 154.

CARPHALEA. Cl. 4. 1. *Juss.* 221.

- corymbosa *W.* 1. 583 *Lamarc. t.* 59. f. 4.

CARPODETUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 360.serratus *W.* 1. 1113 *Forst. g. t.* 17.CARUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 497.* Carui *W.* 1. 1470 *Med. bot. t.* 45.simplex *W. v. s.*CARYOCAR. Cl. 13. 4. *Schr.* 931.nuciferum *W.* 2. 1243 *Mantiss.*butyrosุม *Aubl.* 1. t. 238.

tomentosum 1244 t. 239.

CASEARIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 756.spinosa *W.* 2. 626 *Jacq. Am.* 133.nitida 627 *Act. Helv.* 8. f. 1.ramiflora *Aubl.* 1. t. 127.hirta *Swartz. Fl. Ind.*parviflora 628 *Jacq. Am. t.* 85. et *Sloan.*sylvestris *Swartz. Fl. Ind.*macrophylla *Aubl.* 2. t. 385.serrulata *Swartz. Fl. Ind.*elliptica *Lamarc.* 2. t. 355. f. 1.

ovata 629 p. 147.

hirsuta *Swartz. Fl. Ind.*CASSIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 700.Absus *W.* 2. 514 *B. Zeyl. t.* 97.acuminata 517 *Aubl.* 1. t. 517.alata 523 *Jacq. obs. t.* 45. f. 2.angustifolia *Vahl. s.* 1. 29.arborescens 520 *Rheed.* 6. t. 9, 10.atomaria 519 *Linn.*auriculata 526 *Pluk. t.* 314. f. 4.

- bacillaris *W.* 2. 514 *Suppl.*
 bicapsularis ... — 516 *Merian. Sur. t.* 32.
 biflora — 521 *C. mag. t.* 810.
 bracteata — 525 *Suppl.*
 brevifolia — 526 *Lamarc.* 1. 644.
 capensis — 529 *Thun. pr.*
 Chamæcrista .. — 528 *C. mag. t.* 107.
 chinensis — 521 *Jacq. ic. t.* 73.
 corymbosa — 517 *C. mag. t.* 933.
 diphylla — 513 *Linn.*
 emarginata — 516 *Sloan. J. t.* 180. *f.* 1—4.
 falcata — 517 *H. Cliff.* 159.
 fastigiata — 524 *Vahl. s.* 3. 57.
 Fistula — 518 *Med. bot. t.* 163.
 flexuosa — 529 *Breyn. t.* 23.
 florida — 523 *Vahl. s.* 3. 57.
 frondosa — 524 *Jacq. ic. t.* 74.
 glandulosa — 528 *Breyn. c.* 64. *t.* 24.
 grandis — 527 ——— *t.* 14.
 hirsuta — 521 *Suppl.*
 javanica — 527 *Com. h.* 1. *t.* 111.
 ligustrina — 523 *Dill. t.* 259. *f.* 338.
 lineata — 519 *Swartz. pr.*
 longisilqua ... — 517 *Suppl.*
 marilandica ... — 524 *Dill. t.* 260. *f.* 339.
 mexicana — 522 *Jacq. h. Schr.* 2. *t.* 203.
 microphylla .. — 529 *W. v. s.*
 mimosoides ... — 528 *B. Zeyl.* 160.
 mollis — 526 *Breyn. t.* 21.
 multiglandulosa — 521 *Jacq. ic. t.* 72.
 nictitans — 529 *H. Cliff. t.* 36.
 nigricans — 527 *Vahl. s.* 1. 30.
 obtusifolia — 516 *Dill. t.* 62. *f.* 72.
 occidentalis ... — 518 *Com. h.* 1. *t.* 26.

- patula *W.* 2. 519 *H. Kew.*
 pilosa— 520 *Mantiss.*
 planisiliqua ...— 518 *Plu. sp. t.* 77.
 polyphylla— 527 *Jacq. ic. 3. t.* 460.
 procumbens ...— 530 *Com. Petro. t.* 11.
 ruscifolia— 520 *Jacq. ic. 1. t.* 7.
 Senna— 520 *Med. bot.* 162.
 sennoides— 516 *Jacq. ic. 1. t.* 70.
 sericea— 517 ——— *t.* 459.
 serpens— 522 *Linn.*
 Sophera— 525 *Rumph. 5. t.* 97. *f.* 1.
 stipulacea— 523 *Feuill. 3. t.* 42.
 Tagera— 515 *Rheed. 2. t.* 52.
 tenuissima— 525 *Roy. Lug.* 478.
 tomentosa— 522 *Suppl.*
 Tora— 515 *Dill. t.* 63. *f.* 73.
 viminea— 514 *Sloan. 2. t.* 189. *f.* 6, 7.
 virgata— 525 *Swartz. pr.*

CASSINE. Cl. 5. 3. *Schr.* 504.

- capensis *W.* 1. 1492 *Dill. t.* 236. *f.* 305.
 colpoon— 1493 *Mantiss.*
 barbara— ———
 Maurocenia ...— *Dill. t.* 121. *f.* 147.

CASSYTA. Cl. 9. 1. *Schr.* 690.

- filiformis *W.* 2. 487 *Pluk. t.* 172. *f.* 2.
 corniculata— 488 *B. Ind. t.* 33. *f.* 1.

CASTALIA. Cl. 13. 1. *Salisb.*

- pudica *Bot. rep. t.* 297.
 * speciosa *Eng. bot. t.* 160.
 mystica *C. mag. t.* 797.

- sacra *Bot. rep. t. 391.*
 magnifica *H. parad. Lond. t. 14, 15.*
 edulis *Roxb. MSS.*
 ampla *Brown. J. p. 243.*
 scutifolia *Bot. rep. t. 552.*
 stellaris *C. mag. t. 552.*

CASTILLEJA. Cl. 14. 2. *Schr. 1059.*

- integrifolia *W. 3. 389 Sm. ic. t. 39.*
 fissifolia ————— *t. 40.*

CATESBÆA. Cl. 4. 1. *Schr. 166.*

- spinosa *W. 1. 608 C. mag. t. 131.*
 parviflora ————— *Sloan. 2. t. 207. f. 1.*

CAUCALIS. Cl. 5. 2. *Schr. 464.*

- africana *W. 1. 1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 5.*
 * Anthiscus ————— *1388 Eng. bot. t. 987.*
 * daucoïdes ————— *1384 ————— t. 197.*
 grandiflora ————— *1383 Park. th. f. 1.*
 * infesta ————— *Eng. bot. t. 1344.*
 japonica ————— *1388 Houtt. t. 45. f. 1.*
 * latifolia ————— *1384 Eng. bot. t. 198.*
 leptophylla ————— *1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 7.*
 maritima ————— *Bro. Fl. Lusit.*
 mauritanica ... ————— *1385 Walth. h. 127.*
 * nodosa ————— *1388 Eng. bot. t. 199.*
 orientalis ————— *1386 Mor. s. 9. t. 14. f. 5.*
 platycarpus ————— *1387 ————— f. 2.*
 pumila ————— *1385 Gerard. t. 10.*

CAULOPHYLLUM. Cl. 6. 1. *Michaux.*

- thalictroides *M. Fl. Bor.-Am. t. 21.*

CEANOTHUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 361.

- americanus ... *W.* 1. 1114 *Ehret. t.* 94.
 macrocarpus ... ——— *Cav.* 3. *t.* 276.
 asiaticus ——— *B. Zeyl. t.* 48.
 africanus ——— 1115 *Pluk. t.* 126. *f.* 1.
 capsularis ——— *Forst. pr.*

CEDRELA. Cl. 5. 1. *Schr.* 383.

- odorata *W.* 1. 1147 *Pluk. t.* 157. *f.* 1.

CEDROTA. Cl. 8. 1. *Schr.* 660.

- longifolia *W.* 2. 338 *Aubl. 1. t.* 126.

CELASTRUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 372.

- acuminatus *W.* 2. 1126 *Suppl.*
 alatus 1127 *Thun. pr.*
 articulatus ——— *Jap.*
 bullatus 1123 *Pluk. t.* 28. *f.* 5.
 buxifolius 1128 ——— *t.* 202. *f.* 3.
 cassinoides 1126 *L'Herit. s. A. t.* 10.
 cernuus ——— *Thun. pr.*
 crenatus 1127 *Forst. pr.*
 dilatatus ——— *Tr. L. soc.* 2. 332.
 edulis 1126 *Vahl. s. 1. p.* 21.
 emarginatus 1128 *W. v. s.*
 filiformis 1124 *Suppl.*
 integrifolius 1128 ———
 laurinus 1124 *Thun. pr.*
 linearis 1128 *Suppl.*
 lucidus 1123 *Pluk. t.* 280. *f.* 4.
 Maytenus 1127 *Melin. Chil.*
 microphyllus 1123 *Suppl.*
 myrtifolius 1127 *H. Cliff.*

octagonus	W. 2. 1124	<i>L'Herit. S. A.</i>
paniculatus	1125	<i>W. v. s.</i>
parviflorus	1129	<i>Vahl. s. 1. p. 21.</i>
Phyllacanthus	1128	<i>L'Herit. S. A. 6.</i>
procumbens	1125	<i>Suppl.</i>
Pyracanthus	1129	<i>Pluk. t. 126. f. 2, 3.</i>
rostratus	1124	<i>Thun. pr.</i>
rotundifolius	1129	—
scandens	1125	<i>Duham. 1. t. 95.</i>
striatus	1126	<i>Thun. Jap.</i>
tetragonus	1127	— <i>pr.</i>
undatus	1126	—
undulatus	1124	<i>L'Herit. S. A.</i>

CELOSIA. Cl. 5. 1. *Schr. 405.*

albida	W. 1. 1197	<i>B. Ind. t. 25. f. 1.</i>
argentea	—	<i>Rheed. 10. t. 39.</i>
baccata	1202	<i>Retz. obs. 5. 23.</i>
castrensis	1200	<i>Barr. 1195.</i>
caudata	1201	<i>Vahl. s. 1. p. 21.</i>
coccinea	1199	<i>Ger. 254. f. 2.</i>
comosa	1198	<i>Retz. obs. 6. 26.</i>
corymbosa	1200	<i>B. Zeyl. t. 65. f. 2.</i>
cristata	1198	<i>Gært. 2. 215.</i>
gnaphaloides	1202	<i>Suppl.</i>
margaritacea	1198	<i>Rheed. 10. t. 38.</i>
Monsoniæ	1200	<i>Pluk. t. 334. f. 4.</i>
nitida	1199	<i>Sloan. 1. t. 91. f. 5.</i>
nodiflora	1202	<i>B. Zeyl. t. 5. f. 2.</i>
paniculata	1199	<i>Sloan. 1. t. 91. f. 1.</i>
polygonoides	1202	<i>Retz. obs. 2. 12.</i>
trigyna	1201	<i>Jacq. h. 3. t. 15.</i>
virgata	—	<i>ic. 2. t. 339.</i>

CELSIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1015.

- orientalis *W.* 3. 279 *H. Ups. t.* 1.
 Arcturus — 280 *Alp. exot. t.* 122.
 coromandelina *Vahl. s.* 3. *p.* 79.
 cretica *Mill. ic.* 273.
 betonicifolia ... — 281 *Desf.* 2. 58.

CENCHRUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 1574.

- lappaceus *W.* 1. 316 *Linn.*
 capitatus — 317 *Barr.* 28. *f.* 1.
 echinatus *Gært.* 2. 4.
 tribuloides — *Mor. s.* 8. *t.* 5. *f.* 4.
 ciliaris — 318 *Giseche.* 1. *t.* 23.
 setosus *Swartz. pr.*
 geniculatus — *Thun. pr.*
 hordeiformis ... — *Linn.*
 purpurascens .. — *Tr. L. soc.* 2. 329.
 frutescens — 319 *Alp. exot. t.* 104.
 marginalis *Rudge G. t.* 25.

CENTAURELLA. Cl. 4. 1. *Michaux.*

- verna *M. Fl. Bor.-Am. t.* 12.
 paniculata — *t.* 12. *f.* 1.

CENTROLEPSIS. Cl. 1. 1. *Labill.*

- fascicularis *Labill. N. Holl. t.* 1.

CENTUNCULUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 189.

- * minimus *W.* 1. 653 *Eng. bot. t.* 531.
 lanceolatus *M. Fl. Bor.-Am.*

CEPHAELIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 316.

- violacea *W.* 1. 977 *Aubl. 1. t.* 60,

CERASTIUM.

- tomentosa *W.* 1. 977 *Aubl.* p. 160.
 punicea *Vahl.* ecl. 1.
 elata 978 *Swartz.* pr.
 axillaris
 purpurea *Aubl.* 1. t. 63. f. 3.
 alba t. 62. f. 4.
 glabra 979 t. 63.
 involucrata t. 64.
 tetrandra t. 39.
 sessiliflora t. 43.
 muscosa *Jacq.* Am. t. 43.

CEPHALANTHUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 147.

- occidentalis ... *W.* 1. 543 *Pluk.* t. 77. f. 4.

CERASTIUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 797.

- * alpinum *W.* 2. 814 *Eng. bot.* t. 472.
 anomalum 812 *Pl. Hung.*
 * aquaticum 816 *Eng. bot.* t. 538.
 * arvense 813 t. 93.
 dichotomum 814 *Chus.* 2. 184.
 dioicum 817 *H. Kew.*
 latifolium *Eng. bot.* t. 473.
 lineare 814 *Allion.* t. 88. f. 4.
 longifolium 814 *Tourn. Cor.*
 manticum 818 *Seg.* 3. t. 4. f. 2.
 maximum 815 *Gmel.* 4. t. 6. f. 2.
 pentandrum 813 *Loefl. it.* 142.
 perfoliatum 811 *Dill.* t. 217. f. 284.
 repens 815 *Vaill.* t. 30. f. 5.
 * semidecandrum 812 *Fl. Lond.*
 strictum 815 *Scop.* t. 19. f. 1.
 suffruticosum 816 *Linn.*
 **tetrandrum *Eng. bot.* t. 166.

tomentosum ... *W.* 1. 817 *Linn.*

* viscosum 812 *Eng. bot. t.* 790.

* vulgatum 811 ——— *t.* 789,

CERATOPETALUM. Cl. 10. 1. *Smith.*

gummiferum ... *W.* 2. 580 *Sm. N. Holl. t.* 3,

paradoxum — *Herbar.*

CERBERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 415.

Ahovai *W.* 1. 1222 *C. mag. t.* 737.

ovata ——— *Cav. ic. 3. t.* 270,

parviflora ——— *Forst. pr.*

Manghas ——— *B. Zeyl. t.* 70. *f.* 1.

maculata ——— 1223 *Jacq. ic. 2. t.* 321.

Thevetia ——— *Pluk. t.* 207. *f.* 3.

undulata *Bot. rep. t.* 130.

CERCIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 696.

Silicquastrum ... *W.* 2. 507 *Tourn. t.* 414.

canadensis ——— 508 *Mill. ic. t.* 2.

CERINTHE. Cl. 5. 1. *Schr.* 246.

major *W.* 1. 772 *C. mag. t.* 333,

aspera ——— *Roth. cat.* 1.

minor ——— *Jacq. Au. t.* 124,

CEROPEGIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 431.

Candelabrum ... *W.* 1. 1275 *Rheed. 9. t.* 16.

tuberosa ——— *Roxb. 1. t.* 9.

bulbosa ——— *t.* 7,

biflora ——— *Linn.*

junceae ——— *Roxb. t.* 10.

acuminata ——— 1276 ——— *t.* 8.

- sagittata *W.* 1. 1276 *B. Afr. t.* 15.
 tenuiflora ———— *t.* 16. *f.* 1.

CESTRUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 342.

- laurifolium *W.* 1. 1054 *Sm. spic. t.* 2.
 nocturnum ———— *Dill. t.* 153. *f.* 185.
 Parqui ———— *L'Herit. st. t.* 36.
 auriculatum 1055 ———— *t.* 35.
 scandens ———— *Vahl. ecl.* 1. 24.
 vespertinum ———— *Jacq. Am. t.* 177. *f.* 8.
 diurnum 1056 *Dill. t.* 154. *f.* 186.
 venenatum ———— *Thun. pr.*
 tomentosum ———— *Suppl.*
 hirtum 1057 *Swartz. pr.*
 latifolium ———— *Vahl. ecl.* 1. 25.

CHÆROPHYLLUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 490.

- * sylvestre *W.* 1. 1452 *Eng. bot. t.* 752.
 bulbosum ———— 1453 *Pluk. t.* 206. *f.* 2.
 aristatum ———— 1454 *Thun. Jap.*
 * temulentum ... ———— *Fl. Lond.*
 capense ———— 1455 *Thun. pr.*
 scabrum ———— ———— *Jap.*
 hirsutum ———— *Mor. s. 9. t.* 10. *f.* 6.
 aromaticum ... ———— 1456 *Jacq. Aus. 2. t.* 150.
 coloratum ———— 1457 *Pluk. t.* 100. *f.* 5.
 aureum ———— *Jacq. Au. t.* 64.
 arborescens .. *W.* 1. 1457 *Linn.*
 rostratum ———— *Bro. Fl. Lusit.*

CHÆTOCHILUS. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- lateriflorus *V. enumerat.* 101.

CHARA. Cl. 1. 1. *Linn. g.* 367.

- * vulgaris *L. sp.* 1624 *Eng. bot. t.* 336.
 * hispida ———— *t.* 463.
 flexilis ———— *t.* 6.
 tomentosa ———— *Pluk. t.* 29. *f.* 4.

CHEIRANTHUS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1091.

- alpinus *W.* 3. 515 *Jacq. Au. t.* 75.
 annuus ———— 520 *Linn.*
 apricus ———— 518 *W. v. s.*
 armeniacus ———— *C. mag. t.* 835.
 bicuspidatus .. ———— 519 *Tourn. cor.*
 callosus ———— 517 *Suppl.*
 Cheiri ———— 516 *Blackw. t.* 179.
 Chius ———— 518 *Dill. t.* 148. *f.* 178.
 contortuplicatus ———— 521 *W. v. s.*
 cuspidatus ———— 525 *Buxb. 2. t.* 33.
 erisimoides ———— 514 *Jacq. Aus. t.* 74.
 Farsetia ———— 526 *Desf. 2. t.* 160.
 fenestralis ———— 520 *Jacq. h. t.* 179.
 * fruticulosus ... ———— 516 *Sm. Brit.*
 helveticus ———— 515 *Jacq. h. 3. t.* 9.
 incanus ———— 520 *Mor. s. 3. t.* 8. *f.* 1, 2.
 lanceolatus ———— 515 *W. v. s.*
 leucanthemus .. ———— 521 ————
 littoreus ———— *Clus.* 298. *f.* 2.
 maritimus ———— 518 *C. mag. t.* 166.
 mutabilis ———— 519 ———— *t.* 195.
 odoratissimus .. ———— 523 *Act. Petro.* 10.
 parviflorus ———— 519 *W. v. v.*
 pinnatifidus ... ———— 523 ————
 pulchellus ———— *Tourn. cor.*
 quadrangulus .. ———— 525 *L'Herit. st. t.* 44.
 salinus ———— 519 *Mantiss.*

- * sinuatus *W.* 3. 524 *Eng. bot. t.* 462.
 strictus — 517 *Suppl.*
 taraxacifolius .. — 525 *Pallas. 1. n.* 116.
 tenuifolius — 517 *H. Kew.*
 tomentosus ... — 523 *Pallas. t. K. f.* 2.
 tricuspидatus .. — — *Mor. s. 3. t. 8. f.* 15.
 trilobus — 522 *Linn.*
 tristis. — — *C. mag. t.* 729.

CHELIDONIUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 880.

- * majus *W.* 2. 1142 *Med. bot. t.* 263.
 diphyllum *M. Fl. Bor.-Am.*

CHELONE. Cl. 14. 2. *Schr.* 1005.

- glabra *W.* 3. 225 *Ehret. t.* 88.
 obliqua — — *Pluk. t.* 348. *f.* 4.
 barbata — 226 *Cav. ic. 3. t.* 242.
 campanuloides *Bot. rep. t.* 40.
 ruelloides *Suppl.*

CHENOLEA. Cl. 14. 2. *Schr.* 406.

- diffusa *W.* 1. 1203 *Thun. n. g.*

CHENOPODIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 435.

- * acutifolium *Eng. bot. t.* 1481.
 * album *W.* 1. 1302 *Fl. Lond.*
 ambrosioides. — 1304 *Mor. s. 5. t. 31. f.* 8.
 anthelminticum — — *Dill. t.* 66. *f.* 76.
 aristatum — 1307 *Gmel. 3. t. 15. f.* 1.
 Atriplicis — 1300 *Jacq. ic. 3. t.* 90.
 * Bonus-Henricus — 1299 *Eng. bot. t.* 1033.
 Botrys 1304 *Blackw. t.* 314.
 caudatum — 1306 *Jacq. ic. 2. t.* 344.
 * ficifolium *Sm. Brit.* 276.

- * glaucum *W.* 1. 1305 *Eng. bot. t.* 1454.
- guineense — 1300 *Jacq. ic. 2. t.* 345.
- * hybridum — 1303 *Fl. Lond.*
- laterale — 1306 *H. Kew.*
- * maritimum — 1307 *Eng. bot. t.* 633.
- multifidum — 1304 *Dill. t.* 66. *f.* 77.
- * murale — 1301 *Fl. Lond.*
- * olidum — 1305 *Eng. bot. t.* 1034.
- oppositifolium — 1307 *Pallas. 2. t.* O.
- * polyspermum — 1305 *Sm. Brit.*
- Quinoa — 1301 *Feuill. 2. t.* 10.
- * rubrum — 1300 *Fl. Lond.*
- serotinum — 1302 *Pallas. 1. p.* 36.
- Scoparia — 1306 *Park. t.* 267. *f.* 4.
- triandrum — 1299 *Forst. pr.*
- * urbicum — *Eng. bot. t.* 717.
- viride — 1303 *Vaill. t.* 7. *f.* 4.

CHERLERIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 775.

- * sedoides *W.* 2. 730 *Eng. bot. t.* 1212.

CHIMARRHIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 309.

- cymosa *W.* 1. 971 *Jacq. Am.* 61.

CHIOCOCCA. Cl. 5. 1. *Schr.* 315.

- racemosa *W.* 1. 975 *Dill. t.* 228. *f.* 295,
- barbata — 976 *Forst. pr.*

CHIONANTHUS. Cl. 2. 1. *Schr.* 26.

- virginica *W.* 1. 46 *Catesb. 1. t.* 68.
- cotinifolia — 47 *Pluk. t.* 241. *f.* 4.
- compacta — *Jacq. coll. 2. t.* 6. *f.* 1.
- zeylanica — *Fl. Zeyl.* 14.
- incrassata — *Swartz. pr.*
- tetrandra *Aubl. t.* 31.

CHIRONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 349.

- angularis*W.* 1. 1067 *Linn.*
 angustifolia *C. mag. t.* 819.
 baccifera—1070 ——— *t.* 233.
 calycosa *M. Fl. Bor.-Am.*
 campanulata...—1067 *Sabbatia Hooker. t.* 32.
 * Centaurium ...—1068 *Eng. bot. t.* 417.
 chilensis—1067 *Feuill. 2. t.* 35.
 decussata *C. mag. t.* 707.
 frutescens—1070 ——— *t.* 37.
 inaperta—1069 *Vaill. t. 6. f.* 2.
 jasminoides...—1066 *Tr. L. soc. 7. 251.*
 linoides—1070 *C. mag. t.* 512.
 lychnoides—1066 *Breyn. t.* 97.
 maritima.....—1069 *Barr. 468.*
 nudicaulis—1066 *Tr. L. soc. 7. 251.*
 * pulchella—1067 *Eng. bot. t.* 458.
 spicata—1069 *Bauh. pr. t.* 130.
 tetragona—1071 *Tr. L. soc. 7. t. 12. f.* 2.
 trinervia—1065 *B. Zeyl. t.* 67.

CHLORA. Cl. 8. 1. *Schr.* 653.

- * perfoliata*W.* 2. 340 *Eng. bot. t.* 60.
 quadrifolia— 341 *Syst. veg.*
 dodecandra—
 sessilis— *Feuill. 3. t.* 14.
 imperfoliata ...— 342 *Suppl.*

CHLORANTHUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 1730.

- inconspicuus ..*W.* 1. 688 *L'Herit. S. A. t.* 2.

CHLORIS. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- petræa *M. Fl. Bor.-Am.*
 monostachia —————

- mucronata *M. Fl. Bor.-Am.*
 curtispindula ———

CHOMELIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 171.

- spinosa *W.1.* 613 *Jacq. Am. t.* 13.

CHORIZEMA. Cl. 10. 1. *Labillard.*

- ilicifolium *Labill. voy. pl.* 21.,
 trilobum *Bot. rep. t.* 320.
 scandens *Sm. in Ann. bot. p.* 506.

CHRYSOBALANUS. Cl. 12. 1. *Schr.* 850.

- Icaco *W.2.* 998 *Jacq. Am. t.* 94.

CHRYSOPHYLLUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 355.

- Cainito *W.1.* 1083 *Jacq. Am. t.* 37. *f.* 1.
 monopyreum .. ——— *Swartz. pr.*
 microcarpum .. ——— 1084 ———
 argenteum ——— *Jacq. Am. t.* 38. *f.* 1.
 rugosum ——— *Swartz. pr.*
 pyriforme ——— *Aubl. 1. t.* 92.
 glabrum ——— *Jacq. Am. t.* 38. *f.* 2.

CHRYSOSPLENium. Cl. 10. 2. *Schr.* 763.

- * alternifolium .. *W.2.* 637 *Eng. bot. t.* 54.
 * oppositifolium . ——— 638 ——— *t.* 490.

CICUTA. Cl. 5. 2. *Schr.* 486.

- * virosa *W.1.* 1445 *Eng. bot. t.* 479.
 bulbifera ——— *Raii Suppl.*
 maculata ——— 1446 *Pluk. t.* 76. *f.* 1.

CIENFUEGIA. Cl. 16. 7. *Cavanill.*

digitata *W.3. 723 Cav. t. 72. f. 2.*

CIMICIFUGA. Cl. 13. 4. *Schr. 933.*

foetida *W.2.1244 Gmel. 4. t. 70.*

americana *M. Fl. Bor.-Am.*

palmata ———

CINCHONA. Cl. 5. 1. *Schr. 301.*

angustifolia ... *W.1. 960 Lambert. cinch. t. 9.*

brachycarpa ... ——— *t. 8.*

Caribæa ——— *959 t. 4.*

condaminea *Humboldt.*

corymbifera ... ——— *959 Lamb. cinch. t. 5.*

excelsa *Roxb. 2. t. 106.*

floribunda ——— *959 Lamb. cinch. t. 7.*

lineata ——— *t. 6.*

longifolia ——— *t. 12.*

macrocarpa ... ——— *958 t. 3.*

officinalis ——— *957 t. 1.*

pubescens ——— *958 t. 2.*

spinosa ——— *t. 13.*

CIRCÆA. Cl. 2. 1. *Schr. 53.*

* lutetiana *W.1. 53 Eng. bot. t. 1056.*

* alpina ——— *t. 1057.*

CISSUS. Cl. 4. 1. *Schr. 192.*

acida *W.1. 657 Pluk. t. 152. f. 2.*

capensis ——— *Thun. pr.*

carnosa ——— *658 Rumph. 5. t. 165.*

cirrhusa ——— *657 Thun. pr.*

cordifolia ——— *656 Ph. ic. 259. f. 3.*

- crenata *W.* 1. 658 *Rumph.* 5. t. 166. f. 2.
 japonica — 659 *Thun.* *Jap.*
 latifolia — 656 *Rumph.* 5. t. 161.
 microcarpa — 658 *Plu. ic.* t. 259. f. 4.
 obovata — 659 *Vahl.* s. 3. 19.
 pedata — *Rheed.* 7. t. 10.
 pentaphylla ... — *Thun.* *pr.*
 quadrangularis . — 657 *Pluk.* t. 310. f. 6.
 repanda — 655 *Vahl.* s. 3. 18.
 rotundifolia ... — 656 *Forsk. ic.* t. 4.
 sicyoides — *Jacq. Am.* t. 15.
 trifoliata — 658 ——— t. 182. f. 10.
 vitiginea — 655 *Pluk.* t. 337. f. 2.

CISTUS. Cl. 13. 1. *Schr.* 913.

- ægyptiacus *W.* 2. 1200 *Jacq. obs.* t. 68.
 albidus — 1086 *Gerard.* 1093. f. 2.
 Algarvensis. *C. mag.* t. 627.
 alternifolius. ... — 1196 *Vahl.* s. 1. p. 38.
 angustifolius. ... — 1208 *Jacq. h.* 3. t. 53.
 apenninus — 1211 *Mentz.* 8. f. 3.
 arabicus — *Vahl.* s. 2. t. 35.
 calycinus — 1190 *Pluk.* t. 83. f. 6.
 canadensis — 1199 *Linn.*
 canariensis — 1204 *Jacq. ic.* t. 97.
 canus — 1191 — *Aus.* t. 277.
 capensis — 1181 *Linn.*
 cheiranthoides *Bro. Fl. Lusit.*
 ciliatus — 1208 *Desf.* 1. t. 109.
 cinereus — 1192 *Cav. ic.* t. 141.
 creticus — 1186 *Med. bot.* t. 91.
 crispus — 1188 *Blackw.* t. 197.
 croceus — 1210 *Desf.* 1. t. 110.
 dichotomus ... — 1194 *Cav. ic.* t. 263. f. 1.
 ellipticus — 1202 *Desf.* 1. t. 107.

- elongatus*W.*2.1189 *Vahl. s.* 1. 38.
 fœtidus—1210 *Jacq. ic. t.* 98.
 formosus—1188 *C. mag. t.* 264.
 Fumana—1191 *Barr.* 285.
 glaucus—1203 *Cav. ic. 3. t.* 261.
 globularifolius—1196 *Lamarc. 3.* 22.
 glutinosus—1206 *Barr.* 415.
 * guttatus—1198 *Eng. bot. t.* 544.
 halimifolius—1188 *Barr.* 287.
 * Helianthemum—1209 *Eng. bot. t.* 1321.
 heterophyllus—1185 *Desf. 1. t.* 104.
 hirtus—1210 *Barr.* 488.
 hybridus—1187 *Vahl. s.* 1. 37.
 incanus—1185 *C. mag. t.* 43.
 involucratus *Bro. Fl. Lusit.*
 italicus—1193 *Barr.* 441.
 ladaniferus—1183 *C. mag. t.* 112.
 Lævipes—1190 *Pluk. t.* 84. *f.* 6.
 lævis—1205 *Cav. ic. t.* 145. *f.* 1.
 lasianthus *Bro. Fl. Lusit.*
 lavandulifolius—1207 *Barr.* 288.
 laurifolius—1182 *Park.* 664. *f.* 2.
 laxus—1184 *H. Kew.*
 * ledifolius—1199 *Sm. Brit.* 574.
 Ledon—1183 *Du Ham. 1. t.* 66.
 libanotis—1189 *Barr.* 294.
 linearis—1205 *Cav. 3. t.* 216.
 Lippii—1201 *Vahl. s.* 1. 39.
 * marifolius—1193 *Eng. bot. t.* 396.
 mollis—1194 *Cav. ic. p.* 32.
 monspeliensis—1184 *Park.* 665. *f.* 7.
 mutabilis—1209 *Jacq. ic. t.* 99.
 niloticus—1200 *Mantiss.*
 nummularius—1203 *Cav. ic. t.* 142.
 ocymoides—1193 ——— *t.* 96.

- ælandicus *W.* 2. 1195 *Scop. t.* 23.
 origanifolius ... — 1194 *Cav. ic. t.* 262. *f.* 1.
 parviflorus — 1186 *Lamarc.* 2. 14.
 pilosus — 1206 *Allion. t.* 45. *f.* 1, 2.
 plantagineus ... — 1197 *Desf.* 1. 416.
 * polifolius — 1211 *Eng. bot. t.* 1322.
 polyanthos — 1203 *Desf.* 1. *t.* 108.
 populifolius ... — 1182 *Cav. ic. t.* 215.
 punctatus — 1199 *W. v. s.*
 racemosus — 1207 *Barr.* 293.
 salicifolius — 1200 *Segu.* 3. *t.* 6. *f.* 3.
 salvifolius — 1184 *Cav. ic.* 2. *t.* 137.
 scabrosus — 1192 *H. Kew.*
 sericeus — 1187 *Barr.* 1315.
 serpillifolius ... — 1204 *Scop. t.* 23.
 serratus — 1198 *Cav.* 2. *t.* 175. *f.* 1.
 sessilifolius ... — 1202 *Scop. t.* 23.
 squamatus — 1201 *Barr.* 328.
 strictus — 1205 *Cav. ic. t.* 263. *f.* 2.
 * surrejanus — 1202 *Sm. Brit.* 575.
 thymifolius ... — 1206 *Barr.* 444.
 Tuberaria — 1197 *Cav. ic. t.* 67.
 umbellata — 1190 *Bauh.* 2. *f.* 3.
 vaginatus — 1183 *Jacq. h. Sch. t.* 282.
 verticillatus *Bro. Fl. Lusit.*
 villosus — 1181 *Du Ham.* 1. *t.* 64.
 vinealis — 1195 *Hall. h.* 1035.
 violaceus — 1204 *Cav. ic. t.* 147.

CITHAREXYLUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1019.

- cinereum *W.* 3. 308 *Pluk. t.* 162. *f.* 1.
 caudatum — *Jacq. ic.* 3. *t.* 501.
 villosum — 309 — 1. *t.* 118.
 subserratum ... — *Swartz. Fl. Ind.* 2.

- quadrangulare. *W.* 3. 309 *Jacq. h. t.* 22.
 Melanocardium ——— *Gært. 1. t.* 26.

CLAYTONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 402.

- virginica *W.* 1. 1185 *Pluk. t.* 102. *f.* 3.
 sibirica ——— 1186 *Gært. 2.* 221.
 perfoliata ——— *Donn. Cat. Cant.*
 caroliniana *M. Fl. Bor.-Am.*

CLEMATIS. Cl. 13. 7. *Schr.* 960.

- angustifolia . . . *W.* 2. 1293 *Jacq. ic. 1. t.* 104.
 calycina ——— 1289 *L'Herit. st. t.* 26.
 chinensis ——— 1292 *Retz. obs. 2. t.* 2.
 cirrhosa ——— 1287 *Park. th. f.* 2.
 crispa ——— 1289 *Dill. t.* 73. *f.* 84.
 dioica ——— 1291 *Sloan. J. t.* 128. *f.* 7.
 erecta ——— 1294 *Med. bot. t.* 62.
 Flammula ——— 1293 *Ger.* 641. *f.* 1.
 florida ——— 1287 *Bot. rep. t.* 401.
 glauca ——— 1290 *Willd. arb. t.* 4. *f.* 1.
 hexapetala ——— *Suppl.*
 indivisa ——— 1291 *C. mag. t.* 65.
 japonica ——— *Thun. Jap.*
 maritima ——— 1293 *Linn.*
 ochroleuca ——— 1293 *Pluk. t.* 379. *f.* 5.
 orientalis ——— 1289 *Dill. t.* 119. *f.* 145.
 paniculata ——— 1291 *Tr. L. soc. 2.* 337.
 trifoliata ——— ———
 triflora ——— 1290 *Vahl. s.* 3. 74.
 Viorna ——— 1288 *Dill. t.* 118. *f.* 144.
 virginiana ——— 1290 *Pluk. t.* 389. *f.* 4.
 * Vitalba ——— 1292 *Eng. bot. t.* 612.
 Viticella ——— 1288 *C. mag. t.* 565.

CLEOME. Cl. 15. 2. *Schr.* 1099.

- aculeata *W.* 3. 568 *Syst. nat.* 232.
 arabica — 569 *Shaw. Afr. f.* 558.
 capensis — 571 *Linn.*
 Chelidonii — 567 *Suppl.*
 dodecandra — 566 *B. Zeyl. t.* 100. *f.* 1.
 felina — *Suppl.*
 filifolia — 570 *Vahl. s. 1. p.* 48.
 gigantea — 567 *Jacq. obs. 4. t.* 72.
 gujanensis — 570 *Aubl. 2. t.* 273.
 heptaphylla — 564 *Herm. Lug.* 564.
 icosandra — 566 *B. Zeyl. t.* 99.
 juncea — 564 *Suppl.*
 monophylla — 571 *B. Zeyl. t.* 100. *f.* 2.
 ornithopodioides — 568 *Dill. t.* 266. *f.* 345.
 pentaphylla — 564 *Jacq. h. t.* 24.
 polygama — 565 *Sloan. J. 1. t.* 124. *f.* 1.
 procumbens — 571 *Jacq. Am. t.* 120.
 serrata — 568 — *t.* 190. *f.* 43.
 spinosa — *Marcgr. t.* 34.
 tenella — 570 *Pluk. t.* 224. *f.* 3.
 triphylla — 565 *Herm. Lug. t.* 565.
 violacea — 569 *Barr.* 865.
 viscosa — 566 *Rheed. 9. t.* 23.

CLEONIA. Cl. 14. 1. *Schr.* 991.

- lusitanica *W.* 3. 178 *Gært. 1. t.* 66. *f.* 7.

CLERODENDRUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1057.

- infortunatum .. *W.* 3. 386 *B. Zeyl. t.* 29.
 fortunatum — *B. Ind.* 137.
 calamitosum — — *t.* 44.
 phlomoides — — *t.* 45. *f.* 1.
 squamatum — 387 *Vahl. s. 2. p.* 74.

- trichotomum .. *W.* 3. 387 *Kæmpf. t.* 22.
 diversifolium .. ——— *Vahl. s.* 2. *p.* 75.
 viscosum *Ventenat. Jard. ic.* 25.

CLETHRA. Cl. 10. 1. *Schr.* 751.

- alnifolia *W.* 2. 619 *Gært. 1. t.* 63.
 paniculata — 620 *H. Kew.*
 arborea ——— ———
 tinifolia ——— *Brown. J. t.* 21. *f.* 1.
 acuminata *M. Fl. Bor.-Am.*

CLINOPODIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 980.

- * vulgare *W.* 3. 131 *Eng. bot. t.* 1401.
 ægyptiacum ... ——— *Mill. ic. t.* 95.
 incanum — 132 *Dill. t.* 74. *f.* 85.

CLYPEOLA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1082.

- Jonthaspi *W.* 3. 471 *Col. ecphr. 1. t.* 284.

CNEORUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 65.

- tricocon *W.* 1. 187 *Gært. 1.* 342.

CNESTIS. Cl. 10. 5. *Juss.* 411.

- glabra *W.* 2. 752 *Lamarc. ill. t.* 387. *f.* 1.
 polyphylla — 753 ——— *f.* 2.
 corniculata ——— ——— *encycl. 3.* 22.
 trifolia ——— ——— 23.

COBÆA. Cl. 5. 1. *Andrews.*

- scandens *Bot. rep. t.* 342.

COCOLOBA. Cl. 8. 3. *Schr.* 678.

- australis *W.* 2. 457 *Forst. pr.*
 barbadosis — 459 *Jacq. obs. 1. t.* 8.

- diversifolia....*W.* 2. 458 *Jacq. Am. t.* 76
 emarginata— 459 — *obs.* 1. *t.* 9.
 excoriata— 458 *Pluk. t.* 363. *f.* 4.
 flavescens— *Jacq. Am. t.* 75.
 microstachya ..— 459 *W. v. s.*
 nivea— 458 *Jacq. Am. t.* 78.
 obtusifolia— 459 — *t.* 74.
 pubescens.....— 457 *Pluk. t.* 222. *f.* 8.
 punctata— 459 — *t.* 237. *f.* 4.
 tenuifolia— 460 *Brown. J. t.* 14. *f.* 3.
 uvifera— 457 *Pluk. t.* 236. *f.* 7.

COCCOCYPSILUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 1721.

- repens*W.* 1. 618 *Brown. J. t.* 6. *f.* 2.
 uniflorum— *Lamarc. 2. t.* 6. *f.* 2.
 biflorum— —

COCHLEARIA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1079.

- * officinalis.....*W.* 3. 448 *Med. bot. t.* 29.
 * danica— 449 *Eng. bot. t.* 696.
 * anglica— — *t.* 552.
 grœnlandica ...— *Barth. act.* 3. *t.* 144.
 sibirica— 450 *W. v. s.*
 acaulis.....— *Desf.* 2. 69.
 Armoracia— 451 *Med. bot. t.* 150.
 macrocarpa— *W. v. s.*
 glastifolia— *Mor. s.* 3. *t.* 21. *f.* 3.
 Draba— —
 Olisiponensis ..— *Bro. Fl. Lusit. f.* 1.

CODARIUM. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- nitidum..... *Willd. Rœm. arch.* 1. *t.* 6.

CODIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 675.

montana*W.* 2. 439 *Suppl.*

CODON. Cl. 10. 1. *Schr.* 715.

Royeni.....*W.* 2. 540 *Bot. rep. t.* 325.

COFFEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 314.

sambucina*W.* 1. 973 *Forst. pr.*

opulina ——— ———

odorata ——— ———

arabica ——— *Blackw. t.* 337.

triflora..... ——— 974 *Forst. pr.*

gujanensis ——— *Aubl. 1. t.* 57.

paniculata..... ——— *t.* 58.

occidentalis ... ——— *Jacq. Am. t.* 47.

COLCHICUM. Cl. 6. 3. *Schr.* 621.

* autumnale*W.* 2. 272 *Med. bot. t.* 177.

* ——— *var* *Eng. bot. t.* 1432.

montanum ——— 273 *Clus. t.* 267.

variegatum *Mor. s. 4. t. 3. f.* 4.

multiflorum *Bro. Fl. Lusit.*

bulbicodioides ———

COLDENIA. Cl. 4. 4. *Schr.* 233.

procumbens...*W.* 1. 712 *Gært. 1. t.* 68.

COLEBROOKIA. Cl. 1. 1. *Donn.*

bulbifera..... *Catal. Cantabr.*

COLLETIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 418.

horrida.....*W.* 1. 1113 *Lamarc. t.* 129.

COLLINSONIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 51.

- canadensis *W.* 1. 152 *H. Cliff.* t. 5.
 scabriuscula ... ——— *H. Kew.*
 Præcox *Vahl. enumerat.*
 tuberosa *M. Fl. Bor.-Am.*

COLUMELLA. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- oblonga *Fl. Peru.* 1. t. 2. f. a.
 obovata ——— t. 12. f. b.

COLUMNEA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1064.

- scandens *W.* 3. 396 *Plu. ic.* 89. f. 1.
 hirsuta ——— *Brown. J. t.* 30. f. 3.
 rutilans ——— 397 *Swartz pr.*
 hispida ——— ———
 rotundifolia *H. Parad. Lond.* t. 29.

COMARUM. Cl. 12. 5. *Schr.* 869.

- * palustre *W.* 2. 111 *Eng. bot. t.* 172.

COMBRETUM. Cl. 8. 1. *Schr.* 641.

- laxum *W.* 2. 319 *Gært.* 176. t. 26.
 secundum ——— *Jacq. Am. t.* 176. f. 30.
 purpureum ——— *Sonnerat.* 2. t. 140.
 decandrum ——— *Roxb.* 1. t. 59.
 alternifolium .. ——— 320 *Jacq. Am.* 104.

COMETES. Cl. 4. 1. *Schr.* 1729.

- alterniflora ... *W.* 1. 687 *B. Ind. t.* 15. f. 5.

COMMELINA. Cl. 3. 1. *Schr.* 86.

- communis *W.* 1. 249 *Dill. t.* 78. f. 89.
 africana ——— 250 *Gært.* 1. t. 15.

- benghalensis . . . *W.* 1. 250 *Pluk. t. 27. f. 3.*
 erecta *Dill. t. 77. f. 88.*
 virginica 251 *Pluk. t. 174. f. 4.*
 longicaulis *Jacq. ic. 2. t. 294.*
 mollis *t. 293.*
 tuberosa *Dill. t. 79. f. 90.*
 vaginata 252 *Mantiss.*
 nudiflora *Pluk. t. 27. f. 4.*
 cucullata 253 *B. Ind. t. 7. f. 3.*

COMMERSONIA. Cl. 5. 5. *Schr. 535.*

- echinat. *W.* 1. 1516 *Gært. 2. 79.*

COMOCLADIA. Cl. 3. 1. *Schr. 66.*

- integrifolia . . . *W.* 1. 187 *Sloan. t. 222. f. 1.*
 dentata 188 *Jacq. Am. t. 173. f. 4.*
 ilicifolia *Plu. ic. t. 118. f. 1.*
 angulosa *Lamarc. t. 27. f. 2.*

CONCHIUM. Cl. 4. 1. *Juss. 79.*

- aciculare *Sm. herb.*
 clavata *Labill. N. Holl. Hakea.*
 dactyloides *Cav. ic. t. 535. —*
 ellipticum *Sm. herb.*
 Epiglottis *Lab. N. Holl. t. 40.*
 gibbosum *Cav. ic. t. 534.*
 longifolium *Donn. Cat. Cantabr.*
 oleifolium *Sm. herb.*
 pinnatifidum *—*
 pugioniforme *Cav. ic. t. 533.*
 ruscifolia *Lab. N. Holl. t. 39.*
 salignum *Bot. rep. t. 215. Emboth.*
 trifurcatum *Sm. herb.*

CONIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 469.

- * maculatum....*W.* 1. 1395 *Eng. bot. t.* 1191.
 rugosum ——— *Thun. pr.*
 rigens ——— *Mantiss.*
 africanum ——— 1394 *Boerh. Lug. t.* 63.

CONNARUS. Cl. 16. 5. *Schr.* 1116.

- africanus*W.* 3. 691 *Cav. d. 7. t.* 221.
 asiaticus ——— 692 *B. Zeyl. t.* 89.
 pentagynus *Cav. d. 7. t.* 223.
 decumbens *Linn.*
 pinnatus ——— 693 *Cav. d. 7. t.* 222.
 Santaloides *Vahl. s.* 3.
 mimosoides ——— *p.* 87.

CONOBEA. Cl. 15. 2. *Schr.* 344.

- aquatica*W.* 3. 344 *Aubl. 2. t.* 257.

CONOCARPUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 321.

- erecta*W.* 1. 994 *Pluk. t.* 240. *f.* 3.
 procumbens ... ——— 995 *Jacq. Am. t.* 52. *f.* 2.
 racemosa ——— *t.* 53.

CONOSPERMUM. Cl. 4. 1. *Juss.* 78.

- longifolium *Sm. herb.*
 ellipticum ———
 taxifolium ———
 ericifolium ———
 reticulatum ——— *tr. L. soc. 4.* 213.

CONVALLARIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 575.

- bifolia*W.* 2. 164 *C. mag. t.* 510.
 japonica ——— 160 *Kæmpf. amæn.*

- latifolia *W.* 2. 162 *Jacq. Aus.* 3. t. 232.
 * Majalis — 160 *Eng. bot.* t. 1035.
 * multiflora — 162 ———— t. 279.
 * Polygonatum .. — 161 ———— t. 280.
 racemosa — 163 *Pluk. t.* 311. f. 2.
 spicata — 161 *Thun. Jap.*
 stellata — 163 *Mor. s.* 15. t. 4. f. 7.
 trifolia — *Gmel.* 1. t. 6.
 * verticillata — 161 *Eng. bot.* t. 128.
 umbellulata *M. Fl. Bor.-Am.*

CONVOLVULUS. Cl. 5, 1. *Schr.* 287.

- acetosæfolius. *W.* 1. 874 *Plum. Am.* t. 105.
 acuminatus — 851 *Vahl. s.* 3. 26.
 althæoides — 862 *C. mag.* t. 359.
 Ammanni — 870 *Lamarc.* 3. 526.
 anceps — 859 *Mantiss.*
 angularis — 853 *B. Ind.* t. 19. f. 2.
 angustifolius... — 849 *Jacq. ic.* 2. t. 317.
 arenarius — 862 *Vahl. s.* 1. 18.
 * arvensis — 844 *Eng. bot.* t. 312.
 Batatas — 853 *Mor. s.* 1. t. 3. f. 4.
 bicolor — 850 *Vahl.* 1. 3. 25.
 bifidus — 857 *Rumph.* 5. t. 158.
 biflorus — 854 *Linn.*
 bracteatus — 850 *Vahl. s.* 3. 25.
 brasiliensis — 877 *Plum. Am.* t. 104.
 cairicus — 863 *C. mag.* t. 699.
 canariensis — 858 *Com. h.* 2. t. 51.
 Cantabrica — 869 *Munting.* f. 140.
 capensis — 877 *Thun. pr.*
 capitatus — 855 *Vahl. s.* 3. 28.
 carolinus — 851 *Dill. t.* 84. f. 98.
 ciliatus *Roth. cat.* 2. 22.

- Cneorum *W.* 1. 868 *C. mag. t.* 459.
 cœlestis — 858 *Forst. pr.*
 copticus — 863 *Mantiss.*
 cordifolius — 857 *Thun. pr.*
 corymbosus ... — 873 *Plu. ic.* 89. *f.* 2.
 cuneatus — *W. v. s.*
 dentatus — 849 *Vahl. s.* 3. 25.
 dissectus — 864 *Jacq. obs. t.* 28.
 Dorycnium ... — 871 *Linn.*
 edulis — 875 *Thun. Jap.*
 emarginatus ... — 847 *B. Ind. t.* 21. *f.* 2.
 farinosus — 846 *Jacq. h.* 1. *t.* 35.
 ferrugineus — 858 *Vahl. ecl.* 1. 17.
 filicaulis — 848 — *ymb.* 3. 24.
 flavus — 852 *B. Ind. t.* 30. *f.* 2.
 floridus — 873 *Jacq. ic.* 1. *t.* 34.
 gemellus — 854 *B. Ind. t.* 41. *f.* 1.
 glaber — 866 *Aubl.* 1. *t.* 53.
 grandiflorus ... — 859 *Rheed.* 11. *t.* 50.
 gujanensis — 855 *Aubl.* 1. *t.* 52.
 hastatus — 849 *Vahl. s.* 1. 25.
 hederaceus — 851 *Dill. t.* 83. *f.* 96.
 Hermanniaæ ... — 862 *L'Herit. st. t.* 33.
 hirtus — 875 *Mill. Dict. N.* 10.
 hispidus — 855 *Vahl. s.* 3. 29.
 Hystrix — 871 — *s.* 1.
 Imperati — 876 *Barr.* 856.
 incanus — 847 *Vahl. s.* 3. 23.
 involucratus ... — 845 *W. v. s.*
 Jalapa — 860 *Med. bot. t.* 21.
 Japonicus — 849 *Thun. Jap.*
 lanatus — 871 *B. Ind. t.* 19. *f.* 3.
 lanuginosus ... — 847 *Vahl. s.* 3. 23.
 linearis — 869 *C. mag. t.* 299.
 lineatus — 867 *Barr.* 1132.

- littoralis *W.* 1. 878 *Plu. ic.* 90. *f.* 2.
 macrocarpus 864 ——— 91. *f.* 1.
 macrorhizos 865 ——— 90. *f.* 1.
 macrospermus 860 *Aubl.* 1. *t.* 54.
 malabaricus 857 *Rheed.* 11. *t.* 51.
 martinicensis 878 *Jacq. Am.* *t.* 17.
 maximus 853 *Rheed.* 11. *t.* 53.
 Medium 848 ——— *t.* 55.
 mucronatus 864 *Forst. pr.*
 multifidus 877 *Thun. pr.*
 muricatus 858 *Mantiss.*
 Nil 851 *C. mag. t.* 183. *Ipomæa.*
 obscurus 852 *Dill. t.* 83. *f.* 95.
 obtusifolius *M. Fl. Bor.-Am.*
 œnotheroides 872 *Suppl.*
 panduratus 850 *Dill. t.* 85. *f.* 99.
 paniculatus 865 *Rheed.* 11. *t.* 49.
 pannifolius *H. Parad. Lond. t.* 20.
 parviflorus 856 *B. Ind. t.* 21. *f.* 3.
 peltatus 860 *Rumph. 5. t.* 157.
 pentanthus 855 *Jacq. ic.* 2. *p.* 316.
 pentapetaloides 867 ——— *coll.* 4. *t.* 22.
 pentaphyllus 866 *Herm. Lug. t.* 185.
 persicus 874 *Gmel. it.* 3. *t.* 7.
 Pes-capræ 876 *Herm. Lug. t.* 175.
 pilosellæfolius 870 *Lamarc.* 3. 528.
 platanifolius 850 *Pluk. t.* 167. *f.* 3.
 proliferus 871 *Vahl. ecl.* 1. 18.
 purpureus 852 *C. mag. t.* 113. *Ipomæa.*
 quinqueflorus 861 *Vahl. s.* 3. 31.
 quinquefolius 865 *Pluk. t.* 167. *f.* 6.
 quinquelobus 863 *Vahl. s.* 3. 32.
 repens 874 *Rheed.* 11. *t.* 52.
 reptans 875 *Rumph. 5. t.* 155. *f.* 1.
 rupestris 846 *W. v. v.*

- sagittatus *IV. 1.* 878 *Thun. pr.*
 saxatilis — 868 *Barr. 470.*
Scammonia . . . — 845 *Med. bot. t. 5.*
 scoparius — 872 *H. Kew.*
 * *Sepium* — 844 *Eng. bot. t. 313.*
 sericeus — 861 *B. Ind. t. 17. f. 1.*
 sibiricus — 846 *Pallas. 3. t. K.*
 Siculus — 866 *Mor. s. 1. t. 7. f. 5.*
 * *Soldanella* — 876 *Eng. bot. t. 314.*
 speciosus — 859 *Sm. ic. 17. Ipomæa.*
 spinosus — 871 *Pallas. 2. t. M.*
 spithameus . . . — 873 *Linn.*
 striatus — 854 *Vahl. s. 3. 28. Ipomæa.*
 sublobatus . . . — 877 *Suppl.*
 tenellus — 861 *Pluk. t. 166. f. 4.*
 tenuifolius . . . — 866 *Vahl. s. 3. 33.*
 tomentosus . . . — 861 *Pluk. t. 167. f. 4.*
 tricolor — 874 *C. mag. t. 27.*
 trichosanthos — *M. Fl. Bor.-Am.*
 tridentatus . . . — 848 *B. Ind. t. 16. f. 3.*
 triflorus — 856 *Vahl. s. 5. 30.*
 trilobus — 850 *Thun. pr.*
 trinervius — 860 — *Japon.*
 Triqueter — 858 *Vahl. s. 3. 30.*
Tuguriorum . . . — 857 *Forst. pr.*
Turpetrum . . . — 859 *Blackw. t. 397.*
 umbellatus . . . — 857 *Pluk. t. 167. f. 1.*
 venosus — 865 *Vahl. s. 3. 30.*
 verticillatus . . . — 856 *Plu. ic. 94. f. 2.*
 violaceus — *Vahl. s. 3. 29.*
 vitifolius — 864 *B. Ind. t. 18. f. 1.*
 Wheleri — 845 *Pluk. t. 85. f. 3.*

COOKIA. Cl. 10. 1. *Retz. obs. 29.*

punctata *IV. 2.* 558 *Jacq. Sch. 1. t. 101.*

COPAIFERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 757.

officinalis *W.* 2. 630 *Med. bot. t.* 137.

CORCHORUS. Cl. 13. 1. *Schr.* 917.

acutangulus ... *W.* 2. 1216 *Pluk. t.* 44. *f.* 1.
 æstuanus — 1215 — *t.* 123. *f.* 3.
 capsularis — 1216 — *t.* 255. *f.* 4.
 fascicularis — *t.* 439. *f.* 6.
 flexuosus — 1218 *Tr. L. soc.* 2. 335.
 hirsutus — 1217 *Jacq. h.* 3. *t.* 58.
 hirtus — 1218 *Plu. ic.* 303. *f.* 2.
 japonicus — *Houtt. s. t.* 45. *f.* 2.
 olitorius — 1214 *Com. h.* 1. *t.* 12.
 scandens — 1217 *Tr. L. soc.* 2. 235.
 serratus —
 siliquosus — 1218 *Jacq. h.* 3. *t.* 59.
 tridens — 1215 *B. Ind. t.* 37. *f.* 2.
 trilocularis — *Jacq. h.* 2. *t.* 173.

CORDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 350.

aspera *W.* 1. 1074 *Forst. pr.*
 Collococca — 1075 *Pluk. t.* 158. *f.* 1.
 dichotoma — 1074 *Forst. pr.*
 elliptica — 1075 *Swartz. pr.*
 flavescens — 1074 *Aubl. 1. t.* 89.
 Geraschanthus — *Jacq. Am. t.* 175. *f.* 16.
 hirsuta — 1076 *Aubl. 1. t.* 86.
 macrophylla — 1075 *Sloan. t.* 221. *f.* 1.
 micranthus — *Swartz. pr.*
 monoica — 1072 *Roxb. 1. t.* 58.
 Myxa — *Com. h.* 1. *t.* 72.
 obliqua — *Willd. ph. 1. t.* 4. *f.* 1.
 Patagonula — 1076 *Dill. t.* 226. *f.* 293.
 Sebestina — 1073 — *t.* 255. *f.* 331.

- spinescens *W.* 1. 1073 *Mantiss.*
 tetrandra — 1076 *Aubl.* 1. p. 87.
 tetraphylla — — p. 88.
 Toqueve — 1074 — p. 89.

CORDYLOCARPUS. Cl. 15. 2. *Desfont.*

- muricatus *W.* 3. 563 *Desf. t.* 152.
 lævigatus — *Gærtn.* 2. t. 143. f. 9.

CORIANDRUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 488.

- * sativum *W.* 1. 1448 *Eng. bot. t.* 67.
 testiculatum ... — *Pluk. t.* 169. f. 2.

CORIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 329.

- monspeliensis. *W.* 1. 1000 *Mor. s.* 11. t. 5. f. ult.

CORISPERMUM. Cl. 1. 2. *Schr.* 16.

- hyssopifolium .. *W.* 1. 28 *Fl. Græc. t.* 1.
 squarrosum — *Fl. Ross. f. A. B. D.*
 orientale *Vahl. En. Lamarc.* 1. 15.
 pungens *Buxb.* 3. t. 56.

CORNUCOPIÆ. Cl. 3. 2. *Schr.* 101.

- cucullatum *W.* 1. 319 *Sm. spic. t.* 14.
 alopecuroides. . — *Tr. L. soc.* 7. t. 12. f. 1.

CORNUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 194.

- alba *W.* 1. 662 *Mill. fg.* 104.
 alternifolia — 664 *L'Herit. m. t.* 6.
 asperifolia *M. Fl. Bor.-Am.*
 canadensis — 661 *L'Herit. Mon. t.* 1.
 circinata — 663 — t. 3.

- florida.....*W.*1. 661 *C. mag. t.* 526.
 japonica— 662 *Thun. Jap.*
 mascula— 661 *Blackw. t.* 121.
 paniculata.....— 664 *L'Herit. t.* 5.
 * sanguinea— 662 *Eng. bot. t.* 249.
 sericea.....— 663 *Pluk. t.* 169.*f.* 3.
 stolonifera *M. Fl. Bor.-Am.*
 stricta— 663 *L'Herit. t.* 4.
 * suecica— 660 *Eng. bot. t.* 310.

CORNUTIA. Cl. 14. 1. *Schr.* 1028.

- pyramidata....*W.*3. 522 *Plu. ic.* 106.*f.* 1.
 punctata— *Jacq. Sch. 1. t.* 114.

CORONOPUS. Cl. 15. 1. *Gært.* 142.

- * Ruellii *Sm. Brit.*
 * didyma *Eng. bot. t.* 248.

CORRÆA. Cl. 8. 1. *Juss.* 159.

- alba..... *Bot. rep. t.* 18.
 virens *Sm. exot. bot. t.* 72.

CORRIGIOLA. Cl. 5. 3. *Schr.* 260.

- * littoralis*W.*1.1506 *Eng. bot. t.* 668.
 capensis— *Thun. pr.*

CORTUSA. Cl. 5. 1. *Schr.* 260.

- Matthioli*W.*1. 807 *Gært. 1. t.* 50;
 Gmelini— *Gm. 4. t.* 43.*f.* 1.

CORYMBIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 1361.

- scabrum*W.*1.1106 *B. Afr. t.* 70.*f.* 1.
 filiforme—1107 *Suppl.*

- glabrum *W.* 1. 1107 *Pluk. t.* 272. *f.* 4.
 villosum ——— *Suppl.*

CORYNOCARPUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 394.

- lævigata *W.* 1. 1178 *Forst. g. t.* 16.

CORYPHA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1690.

- umbraculifora. *W.* 2. 201 *Gært. 1.* 18.
 rotundifolia ... ——— *Rumph. 1. t.* 8.

COSSIGNEA. Cl. 6. 1. *Juss.* 275.

- triphylla *W.* 2. 226 *Lamarc. 2. t.* 256.
 pinnata ——— 227 ——— *p.* 132.

COSTUS. Cl. 1. 1. *Schr.* 4.

- arabicus *W.* 1. 10 *Blackw. t.* 394.
 spicatus ——— *Mor. s. 8. t.* 14. *f.* 8.
 speciosus ——— 11 *Jacq. ic. rar. t.* 1.

COTYLEDON. Cl. 10. 5. *Schr.* 783.

- alternans *W.* 2. 758 *Vahl. s. 2.* 51.
 calalioides ——— 753 *Thun. pr.*
 coccinea ——— 756 *Cav. 2. t.* 170.
 cuneata ——— 754 *Thun. pr.*
 fascicularis ——— *B. Afr. t.* 18.
 hemisphærica .. ——— 756 *Dill. t.* 95. *f.* 111.
 hispanica ——— 759 *Shaw. Afr. f.* 178.
 laciniata ——— 758 *Pluk. t.* 228. *f.* 3.
 lanceolata ——— *Vahl. s. 2.* 51.
 * lutea ——— 757 *Eng. bot. t.* 1522.
 Malacophyllum ——— 756 *Pallas. 3. t. O. f.* 1.
 mammillaris ... ——— *Suppl.*
 nudicaulis ——— 758 *Medicus. 3. t.* 9.

- orbiculata *W.* 2. 753 *C. mag. t. 321.*
 papillaris — 755 *Suppl.*
 paniculata — 754 ———
 purpurea — 755 *Thun. pr.*
 reticulata —————
 serrata — 757 *Dill. t. 95. f. 112.*
 spuria — 754 *B. Afr. t. 19. f. 1.*
 teretifolia — 755 *Thun. pr.*
 triflora — 756 *Suppl.*
 * Umbilicus — 757 *Eng. bot. t. 323.*
 viscosa — 759 *Jacq. coll. t. 13. f. 2.*

CRAMBE. Cl. 15. 2. *Schr. 1071.*

- * maritima *W.* 3. 418 *Eng. bot. t. 924.*
 tatarica ————— *Jacq. ic. 1. t. 129.*
 orientalis ————— *Pallas. 3. 584.*
 hispanica — 419 *Cornut. t. 148.*
 reniformis ————— *Desf. 2. t. 151.*
 filiformis ————— *Jacq. ic. 3. t. 504.*
 fruticosa — 420 *Suppl.*
 strigosa ————— *L'Herit. st. 1. t. 72.*

CRASSULA. Cl. 5. 5. *Schr. 533.*

- alooides *W.* 3. 1558 *H. Kew.*
 alpestris — 1562 *Suppl.*
 alternifolia — 1559 *B. Afr. t. 24. f. 1.*
 arborescens — 1554 *Jacq. misc. 2. t. 19.*
 argentea — 1549 *Suppl.*
 barbata — 1558 *C. mag. t. 35.*
 capitella ————— *Suppl.*
 centauroides — 1555 *H. Kew.*
 cephalophora — 1562 *Suppl.*
 cespitosa — 1560 *Cav. ic. t. 69. f. 2.*
 ciliata — 1558 *Dill. t. 98. f. 116.*

- coccinea *W.* 3. 1547 *C. mag. t.* 495.
 columnaris—1557 *B. Afr. t.* 9. *f.* 2.
 corallina—1549 *Suppl.*
 cordata—1553 *H. Kew.*
 Cotyledonis ..—1558 *C. mag. t.* 384.
 crenulata—1563 *Suppl.*
 cultrata—1552 *Dill. t.* 97. *f.* 114.
 cymosa—1548 *Mantiss.*
 deltoidea—1563 *Suppl.*
 dentata—1562 *Thun pr.*
 dichotoma—1555 *Herm. Lug. t.* 553.
 diffusa—1561 *H. Kew.*
 expansa—1561 ———
 flava—1548 *B. Afr. t.* 23. *f.* 2.
 fruticulosa—1550 *Mantiss.*
 glomerata—1556 *Herm. parad.* 170.
 hemisphærica ..—1557 *Thun. pr.*
 imbricata—1552 *H. Kew.*
 lactea—1554 *Exot. bot. t.* 33.
 lineolata—1555 *H. Kew.*
 marginalis—1553 ———
 marginata—1562 *Thun. pr.*
 minima—1561 ———
 mollis—1551 *H. Kew.*
 montana—1562 *Suppl.*
 moschata—1561 *Com. Goett.* 9. 26.
 muricata—1552 *Thun. pr.*
 muscosa—1557 *Amæn.* 6. *Afr.* 10.
 nudicaulis—1562 *Dill. t.* 99. *f.* 115.
 obliqua—1553 *Bot. rep. t.* 414.
 obvallata—1552 *Mantiss.*
 odoratissima,, .. *Bot. rep. t.* 26.
 orbicularis—1563 *Dill. t.* 100. *f.* 118.
 pellucida—1561 ——— *f.* 119.
 perfoliata—1549 ——— *t.* 96. *f.* 113.

perforata	W. 3. 1550	Suppl.
pinnata	— 1554	—
prostrata	— 1564	Thun. pr.
pruinosa	— 1548	Mantiss.
pubescens	—	Suppl.
pulchella	— 1556	H. Kew.
punctata	— 1553	Linn.
pyramidalis	— 1557	Suppl.
ramosa	— 1551	H. Kew.
retroflexa	— 1555	Suppl.
rubens	— 1560	Magn. Monsp. t. 237.
rupestris	— 1554	Suppl.
scabra	— 1549	Dill. t. 99. f. 117.
sparsa	— 1564	H. Kew.
spathulata	— 1553	—
spicata	— 1559	Suppl.
spinosa	— 1554	Gmel. 4. t. 67. f. 2.
strigosa	— 1557	Syst. veg. 252.
subulata	— 1559	Herm. Lug. t. 352.
tecta	— 1562	Suppl.
tetragona	— 1551	Bradl. 5. t. 11.
thyrsiflora	— 1559	Suppl.
tomentosa	— 1563	—
turrita	— 1562	—
verticillaris	— 1561	Mantiss.
vestita	— 1549	Suppl.

CRATÆVA. Cl. 11. 1. Schr. 818.

gynandra	W. 2. 852	Pluk. t. 147. f. 6.
Tapia	—	t. 137. f. 7.
obovata	— 853	Vahl. 3. p. 61.
religiosa	—	Rheed. 3. t. 47.
fragrans	—	C. mag. t. 596.
capparoides	—	Bot. rep. t. 176.

CRENÆA. Cl. 11. 1. *Schr.* 807.

maritima *W.* 2. 844 *Aubl.* 1. t. 209.

CRESCENTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1021.

Cujete *W.* 3. 311 *Com. h.* 1. t. 71.

cucurbitina ——— *Pluk.* t. 171. f. 2.

CRESSA. Cl. 5. 2. *Schr.* 439.

cretica *W.* 1. 1320 *Pluk.* t. 43. f. 6.

indica ——— *Retz. obs.* 4. 24.

CRINODENDRUM. Cl. 16. 4. *Schr.* 1114.

Patagua *W.* 3. 691 *Cav. d.* 5. t. 158. f. 1.

CRINUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 553.

asiaticum *W.* 2. 45 *Herm. Lug.* t. 683.

americanum ... ——— 46 *Dill.* t. 161. f. 195.

erubescens ——— *Com. rar.* t. 15.

bracteatum ——— 47 *W. v. v.*

nervosum ——— *L'Herit. S. A.* 8.

spirale *Bot. rep.* t. 92.

giganteum ——— t. 169.

CRITHMUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 473.

* maritimum ... *W.* 1. 1403 *Eng. bot.* t. 819.

latifolium ——— *H. Kew.*

CROCUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 75.

aureus *Fl. Græc.* t. 35.

biflorus *C. mag.* t. 845.

mæsiacus ——— t. 45.

* nudiflorus *Eng. bot.* t. 491.

- * *sativus* *W.* 1. 194 *Eng. bot. t.* 343.
Susianus *C. mag. t.* 652.
 * *vernus* — 195 *Eng. bot. t.* 344.
serotinus *Parad. Lond. t.* 30.

CROSSANDRA. Cl. 14. 2. *Hooker.*

- undulæfolia* *Parad. Lond. t.* 12.

CROSSOTYLIS. Cl. 16. 6. *Schr.* 1148.

- biflorus* *W.* 3. 845 *Forst. pr.*

CROTONOPSIS. *Michaux.*

- linearis* *Fl. Bor.-Am.*

CROWEA. Cl. 4. 1. *Schr.* 225.

- hispanica* *W.* 1. 700 *Læfl. it.* 203.

CRUCIANELLA. Cl. 4. 1. *Schr.* 163.

- angustifolia* ... *W.* 1. 601 *Roth. catal.* 1. 27.
latifolia — *Ger.* 1119. *f.* 4.
ægyptiaca — *Mantiss.*
patula — 602 *Amœn.* 3. 401.
ciliata — *Lamarc.* 2. 216.
pubescens — *Tourn. cor.*
maritima — *Clus.* 176.
capitata — 603 *Billard.* 1. *t.* 3.
monspeliaca ... — *Magn. Mons.* 225.

CRUDIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 711.

- aromatica* ... *W.* 2. 540 *Aubl.* 1. *t.* 148.

CRUZITA. Cl. 4. 1. *Schr.* 225.

- hispanica* *W.* 1. 700 *Læfl. it.* 203.

CRYPSIS. Cl. 2. 2. *Schr.* 1710.aculeata *W.* 1. 158 *Sch. g. 2. t. 32.*arenaria *Bro. Fl. Lusit.*

macrostachya —————.

CRYPTANDRA. Cl. 5. 1. *Juss.* 158.amara *Sm. herb.*

ericoides —————.

CRYPTOSTOMUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 344.laurifolium ... *W.* 1. 1061 *Aubl. 2. t. 274.*CUBÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 702.paniculata *W.* 2. 530 *Aubl. 1. t. 143. f. 1.*trigona ————— *f. 2.*CUCUBALUS. Cl. 10. 3. *Gært.* 1. 77.* Baccifer *Eng. bot. t. 1577.*CUCULARIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 483.excelsa *W.* 1. 17 *Aubl. 1. t. 6.*emarginata *Vahl. enumerat.*CUMINUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 483.Cyminum *W.* 1. 1440 *Med. bot. t. 191.*CUNILA. Cl. 2. 1. *Schr.* 46.[fruticosa *W.* 1. 122 *Donn. catal. Cantab.*capitata ————— *Suppl.*Mariana ————— *Pluk. t. 344. f. 1.*pulegioides ————— *Linn.*thymoides ————— 123 *Mor. s. 11. t. 19. f. 6.*glabella *M. Fl. Bor.-Am.*

CUNNINGHAMIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1720.

sarmentosa ... *W.* 1. 615 *Lamarc.* 3. t. 66. f. 2.
verticillata..... ———— .f. 1.

CUNONIA. Cl. 10. 2. *Schr.* 761.

capensis..... *W.* 2. 634 *B. Afr.* t. 96.

CUPANIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 645.

tomentosa ... *W.* 2. 327 *Jacq. Am.* 102. 1.
glabra ———— *Gært.* 2. 469.
saponarioides .. ———— *Swartz.* pr.

CUPHEA. Cl. 11. 1. *Jacquin.*

viscosissima .. *W.* 2. 870 *Jacq. h.* 2. t. 177.

CURATELLA. Cl. 13. 2. *Schr.* 921.

americana *W.* 2. 1223 *Aubl.* t. 232.

CURCULIGO. Cl. 6. 1. *Roxb. Corom.* 1. t. 13.

echioides *W.* 2. 105 *Gært.* 1. t. 16.

CURCUMA. Cl. 1. 1. *Schr.* 8.

rotunda *W.* 1. 14 *Rumph.* 5. t. 67.
longa..... ———— *Med. bot.* t. 132.

CURTISIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1721.

faginea..... *W.* 1. 687 *B. Afr.* t. 82.

CUSCUTA. Cl. 4. 2. *Schr.* 227.

* europæa..... *W.* 1. 702 *Eng. bot.* t. 378.

* Epithymum .. ———— ———— t. 55.

- americana *W.* 1. 702 *Sloan. t.* 128. *f.* 4.
 africana — 703 *Thun. pr.*
 monogyna — — *Buxb.* 1. *t.* 23.
 chinensis — 704 *Lamarc.* 2. 228.
 reflexa *Roxb.* 1. *t.* 104.
 scandens *Bro. Fl. Lusit.*

CUSSONIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 455.

- thyrsiflora *W.* 1. 1355 *Thun. Act. Ups. t.* 12.
 spicata — — — *t.* 13.

CYAMUS. Cl. 13. 1. *Salisb.*

- Nelumbo *Sm. exot. bot. t.* 31, 32.
 pentapetalus *Walt. cor.*
 reniformis — 155.
 mysticus *Rheed.* 11. *t.* 30.
 flavicomus *M. Fl. Bor.-Am.*

CYANELLA. Cl. 6. 1. *Schr.* 568.

- capensis *W.* 2. 131 *C. mag. t.* 568.
 orchidiformis .. — — — *Jacq. ic.* 2. *t.* 447.
 lutea — — — *Thun. Act. Holm. t.* 7.
 alba — 132 — — *t.* 2.

CYCLAMEN. Cl. 5. 1. *Schr.* 262.

- Coum *W.* 1. 809 *C. mag. t.* 6.
 * europæum — — — *Eng. bot. t.* 548.
 persicum — — — *C. mag. t.* 44.
 hederæfolium .. — 810 *Ger.* 844. *f.* 3.
 indicum — — — *Fl. Zeyl.* 401.

CYMBARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1008.

- daurica *W.* 3. 262 *Gært.* 1. 252.

CYNANCHUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 430.

- acutum *W.* 1. 1254 *Ehret. t.* 83.
 capense—1253 *Suppl.*
 carolinense—1256 *Jacq. ic. t.* 342.
 crispiflorum ...—1257 *Plu. ic. t.* 216. *f.* 1.
 crispum—1253 *Thun. pr.*
 erectum—1258 *Jacq. h.* 1. *t.* 38.
 extensum—1257 — *ic. t.* 54.
 filiforme—1253 *Suppl.*
 grandiflorum ..—1254 *Cav. ic.* 1. *t.* 21.
 hirtum—1256 *Mor. s.* 15. *t.* 3. *f.* 61.
 maritimum—1255 *Jacq. Am. t.* 56.
 monspeliacum .—1257 *Cav. ic.* 1. *t.* 7.
 nigrum—1255 — 2. *t.* 159.
 obliquum—1256 *Jacq. ic.* 2. *t.* 341.
 obtusifolium...—1253 *Suppl.*
 parviflorum—1258 *Plu. ic. f.* 1.
 planiflorum—1254 *Jacq. Am. t.* 55.
 prostratum—1257 *Cav. ic.* 1. *t.* 7.
 racemosum—1255 *Jacq. Am. t.* 54.
 reticulatum ...—1258 *Retz. obs.* 2. 15.
 rostratum—1254 *Vahl. s.* 3. 45.
 suberosum—1255 *Dill. t.* 229. *f.* 296.
 tenellum—1253 *Suppl.*
 undulatum—1258 *Bot. rep. t.* 416.
 viminale—1252 *Alp. Ægyp. t.* 190.

CYNOGLOSSUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 243.

- angustifolium. *W.* 1. 763 *Tourn. cor.*
 apenninum—762 *Col. ecphr. t.* 170.
 cappadocicum. —767 *W. v. s.*
 cheirifolium ...—762 *H. Cliff.* 47.
 cristatum—764 *Mor. s.* 11. *t.* 30. *f.* 11.
 echinatum—763 *Thun. pr.*

- glastifolium . . . *W.* 1. 764 *Tourn. Cor.*
 hirsutum — 763 *Thun. pr.*
 hispidum — — — — —
 japonicum — 766 —. *Jap.*
 lævigatum — 763 *Gært. 1. 324.*
 lanatum — 766 *Lamarc. 2. 237.*
 lanceolatum — 761 *Vahl. s. 2. 34.*
 lateriflorum — 766 *Lamarc. 2. 237.*
 limense — 762 *Feuill. t. 49.*
 linifolium — 765 *Mor. s. 11. t. 30. f. 11.*
 lusitanicum — *Mill. ic. 190. f. 1.*
 muricatum — 763 *Thun. pr.*
 myosotoides — 767 *Billard. 2. t. 2.*
 * officinale — 760 *Eng. bot. t. 921.*
 Omphalodes — 766 *C. mag. t. 7.*
 pictum — 761 *H. Kew.*
 scorpioides — 766 *Jacq. Coll. 2. p. 3.*
 * sylvaticum — *Sm. Brit. 216.*
 virginicum — 762 *Mor. s. 11. t. 30. f. 9.*

CYNOMETRA. Cl. 10. 1. *Willd.*

- cauliflora *W.* 2. 539 *Gært. 2. 350.*
 ramiflora — *Rumph. 1. t. 63.*

CYNOSURUS. Cl. 3. 2. *Schr. 118.*

- ægyptius *W.* 1. 416 *Pluk. t. 300. f. 8.*
 aureus — 418 *Barr. 1180.*
 coracanus — 415 *Schr. g. 2. t. 35.*
 * cristatus — 411 *Eng. bot. t. 316.*
 durus — 413 *Barr. 50.*
 * echinatus — 412 *Eng. bot. t. 1333.*
 erucæformis — *Gmel. 1. t. 29.*
 falcatus — 411 *Thun. pr.*
 filiformis — 415 *Vahl. s. 2. 20.*

- floccifolius ... *W.* 1. 416 *Vahl. s.* 1. 10.
 indicus— 417 *B. Zeyl. t.* 47. *f.* 1.
 Lima— 413 *Cav. ic. t.* 91.
 monostachyos— 415 *Vahl. s.* 2. 20.
 paniculatus— 412 *Thun. pr.*
 paspaloides— 416 *Vahl. s.* 2. *t.* 27.
 penicillatus— ———. 21.
 retroflexus— 414 ———. 20.
 sphærocephalus— *Jacq. ic. t.* 20.
 Uniolæ— *Suppl.*
 virgatus— 417 *Jacq. ic. t.* 22.

CYPERUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 93.

- albidus *W.* 1. 283 *Retz. obs.* 6. *p.* 21.
 alternifolius ...— 289 *Jacq. ic. t.* 298.
 amentaceus— *Rudge. pl. Gui. t.* 19.
 arenarius— 269 *Pluk. t.* 300. *f.* 7.
 aristatus— 275 *Rottb. t.* 6. *f.* 1.
 articulatus— 270 *Sloan. J. t.* 81. *f.* 1.
 canaliculatus ...— 286 *Retz. obs.* 6. 21.
 capitatus— 273 ———. 4. *p.* 9.
 castaneus— 278 *Willd. v. s.*
 comosus— *Fl. Græc. t.* 44.
 compactus— 271 *Retz. obs.* 5. 10.
 complanatus ...— 270 ———. 5. *p.* 14.
 compressus— 280 *Pluk. t.* 417. *f.* 2.
 confertus— 276 *Swartz. pr.*
 conglomeratus ...— 275 *Rottb. t.* 15. *f.* 7.
 corymbosus ...— 287 ———. *t.* 7. *f.* 4.
 cruentus— 275 ———. *t.* 5. *f.* 1.
 denudatus— 285 *Suppl.*
 difformis— 280 *Fl. Græc. t.* 46.
 diphyllus— 288 *Retz. obs.* 5. 11.
 distachyos— 272 *Willd. v. s.*
 distans— 288 *Rottb. t.* 10.
 dubius— 273 ———. *t.* 4. *f.* 5.
 effusus— 270 ———. *t.* 12. *f.* 3.
 elatus— 287 *Linn.*
 elegans— 278 *Rottb. t.* 6. *f.* 4.
 esculentus— 284 *Mor. s.* 8. *t.* 11. *f.* 10.
 fastigiatus— 285 *B. Ind. t.* 8. *f.* 2.

filiformis	IV. 1.	272	Swartz. pr.
flabelliformis	—	289	Rottb. t. 12. f. 4.
flavescens	—	279	Fl. Græc. t. 47.
flavicomis	—	—	Fl. Bor.-Am.
flavidus	—	279	Fl. Græc. t. 48.
fuscus	—	280	Mor. s. 8. t. 9. f. 38.
glaber	—	283	Segu. supp. t. 2. f. 1.
glomeratus	—	277	Rottb. t. 8. f. 2.
Haspan	—	287	Pluk. t. 192. f. 2.
Hydra	—	—	M. Fl. Bor.-Am.
imbricatus	—	278	Retz. obs. 5. p. 10.
Iria	—	286	Pluk. t. 191. f. 7.
Jemenicus	—	281	Rottb. t. 8. f. 1.
Jubæflorus	—	—	Rudge. pl. Gui. t. 21.
lævigatus	—	276	Rottb. t. 16. f. 1.
lanceus	—	285	Thun. pr.
ligularis	—	277	Rottb. t. 11. f. 2.
* longus	—	285	Eng. bot. t. 1309.
Luzulæ	—	276	Rottb. t. 13. f. 3.
maderaspatanus	—	278	—, t. 6. f. 3.
marginatus	—	270	Thun. pr.
minimus	—	269	Pluk. t. 300. f. 4. 5.
monostachyos	—	271	Rottb. t. 13. f. 3.
Monti	—	286	Mont. g. 12. t. 1. f. 2.
mucronatus	—	273	Fl. Græc. t. 49.
nanus	—	272	Pluk. t. 417. f. 8.
odoratus	—	284	Sloan t. 74. f. 1.
Pangorei	—	—	Rottb. t. 7. f. 3.
pannonicus	—	273	Jacq. Aus. 5. t. 6.
Papyrus	—	288	Mor. s. 8. t. 11. f. 45.
polystachyos	—	275	Rottb. t. 11. f. 1.
prolifera	—	270	—, t. 17. f. 2.
pulcher	—	282	Thun. pr.
pumilus	—	—	Rottb. t. 9. f. 4.
racemosus	—	287	Retz. obs. 6. 20.
radicosus	—	—	Fl. Græc. t. 45.
rotundus	—	283	Rottb. t. 14. f. 2.
Santonici	—	287	—, t. 9. f. 1.
setaceus	—	269	Retz. obs. 5. 10.
spathaceus	—	289	Pluk. t. 301. f. 1.
squarrosus	—	274	Rottb. t. 14. f. 3.
stellatus	—	—	Rudge. pl. Gui. t. 20.
stoloniferus	—	282	Retz. obs. 4. 10.
strigosus	—	281	Rottb. t. 8. f. 1.
Surinamensis	—	279	—, t. 6. f. 5.

tenuiflorus, . . .	<i>W.</i> 1.	284	<i>Rottb. t.</i> 14. <i>f.</i> 1.
tenuis	—	281	<i>Swartz. pr.</i>
texilis	—	271	<i>Thun. pr.</i>
triflorus	—	272	<i>Retz. obs.</i> 4. 8.
tuberosus	—	281	<i>Rottb. t.</i> 7. <i>f.</i> 1.
vegetus	—	283	<i>Willd. v. v.</i>
virescens	—	280	<i>Krock.</i> 69. <i>t.</i> 13.
viscosus,	—	276	<i>Jacq. ic.</i> 2. <i>t.</i> 295.

CYPHIA. Cl. 5. 1. *Berg.*

volubilis	<i>W.</i> 1.	952	<i>Suppl. Lobelia. L.</i>
digitata	—	953	<i>Thun. pr.</i> —.
bulbosa	—	—	<i>B. Afr. t.</i> 38. <i>f.</i> 1.
Cardamines.	—	—	<i>Thun. pr. Lobelia.</i>
incisa	—	—	39. —.
Phyteuma	—	—	—.

CYRILLA. Cl. 14. 2. *L'Heritier.*

pulchella	<i>W.</i> 3.	229	<i>L'Her. St. t.</i> 71.
caroliniana	—	—	<i>M. Fl. Bor.-Am.</i>
antillara	—	—	—.

CYRTANDRA. Cl. 2. 1. *Forst.*

biflora	<i>W.</i> 1.	78	<i>Forst. char. gen.</i>
cymosa	—	79	<i>Vahl. s.</i> 2. <i>p.</i> 2.
staminea	—	—	<i>Vahl. enumerat.</i>

CYRTANTHUS. Cl. 6. 1. *Aiton.*

angustifolius . . .	<i>W.</i> 2.	48	<i>C. mag. t.</i> 271.
ventricosus	—	49	<i>Jacq. Sch.</i> 1. <i>t.</i> 76.
obliquus	—	—	<i>L'Herit. S. A. t.</i> 16.

DACTYLIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 117.

caudata	—	—	<i>Bro. Fl. Lusit.</i>
cespitosa	<i>W.</i> 1.	407	<i>Forst. Goett.</i> 9. 22.

- cylindracea *Bro. Fl. Lusit.*
 cynosuroides .. *W. 1. 407 Linn. Fasc. 1. t. 9.*
 * glomerata— 408 *Eng. bot. t. 335.*
 littoralis.— *Vahl. s. 2. p. 19.*
 lævis— *Suppl.*
 villosa— 409 *Thun. pr.*
 serrata— *p. 22.*
 ciliaris— *Mantiss.*
 hispida.— *Thun. pr.*
 geniculata— *B. Ind. t. 12. f. 3.*
 brevifolia.— 410 *Pluk. t. 189. f. 3.*
 lagopoides— *B. Ind. t. 33. f. 2.*
 pungens— *Schr. g. 2. t. 27. f. 1.*

DAIS. Cl. 10. 1. *Schr. 740.*

- cotinifolia *W. 2. 579 C. mag. t. 147.*
 disperma— 580 *Forst. pr.*
 octandra— *B. Ind. t. 33. f. 2.*

DALIBARDA. Cl. 13. 5. *Michaux.*

- fragarioides *M. Fl. Bor.-Am. t. 28.*

DAMASONIUM. Cl. 6. 5. *Schr. 624.*

- indicum *W. 2. 276 Rheed. 4. t. 46.*

DAPHNE. Cl. 8. 1. *Schr. 664.*

- alpina. *W. 2. 418 Pluk. t. 229. f. 3.*
 altaica— 422 *Pall. Ross. 1. t. 35.*
 calycina.— 416 *Lamarc. 3. t. 290. f. 3.*
 Cneorum.— 422 *C. mag. t. 313.*
 collina.— 423 *Sm. spic. t. 18.*
 dioica— 416 *Gouan. t. 17. f. 1.*
 foetida— 421 *Forst. pr.*

- glomerata.....*W.* 2. 422 *Lamarc.* 3. 423.
 Gnidium.....— 420 *Ger.* 1217. *f.* 2.
 indica.....— 421 *Osbeck. it.* 246.
 Lagetto.....— 419 *Sloan. J. t.* 168. *f.* 1—3.
 * Laureola.....— 418 *Eng. bot. t.* 119.
 * Mezereum— 415 *Med. bot. t.* 23.
 monostachya...— 420 *Lamarc.* 3. *f.* 2.
 nitida.....— 418 *Vahl. s.* 3. *p.* 53.
 occidentalis...— 421 *Swartz. pr.*
 odora— 421 *Sm. Exot. bot. t.* 47.
 oleoides.....— 423 *Alp. exot. t.* 43.
 pendula— 419 *Sm. ic.* 2. *t.* 34.
 polystachya...— 420 *Lamarc.* 3. *t.* 289. *f.* 1.
 pontica— 419 *Bot. rep. t.* 73.
 pubescens.....— 417 *Mantiss.*
 rotundifolia...— 421 *Suppl.*
 sericea— 423 *Vahl. s.* 1. *p.* 28.
 squarrosa.....— 422 *B. Afr. t.* 49. *f.* 1.
 Tarton-raira ..— 417 *Barr.* 221.
 Thymelæa.....— 416 *Pluk. t.* 229. *f.* 2.
 tinifolia.....— 420 *Swartz. pr.*
 vermiculata...— 417 *Barr.* 231.
 villosa— *Linn.*

DATURA. Cl. 5. 1. *Schr.* 332.

- ferox.....*W.* 1. 1007 *Barr.* 1112.
 Stramonium...—1008 *Eng. bot. t.* 1288.
 Tatula.....— *Raii Hist.* 748.
 fastuosa.....— *Rumph. t.* 243. *f.* 2.
 macrocaulos *Wilborg.*
 Melel.....—1009 *Rumph.* 5. *t.* 87.
 lævis— *Jacq. h.* 3. *t.* 82
 arborea— *Feuill.* 2. *t.* 46.

DAUCUS. Cl. 5. 2. *Schr.* 466.

- * Carota.....*W.* 1. 1389 *Eng. bot. t.* 1174.
 mauritanicus...—1390 *Mor. s. 9. t. 13. f.* 3.
 lucidus—.....*f.* 4.
 Visnago.....—1391 *Park.* 890. *f.* 1.
 Gingidium—..... *Mor. s. 9. t. 13. f.* 10.
 meifolius..... *Bro. Fl. Lus. ic.* 19. *t.* 4.
 muricatus—1392 *Mor. s. 9. t. 14. f.* 4.
 pusillus..... *M. Fl. Bor.-Am.*

DAVIESIA. Cl. 10. 1. *Juss.* 352.

- acicularis..... *Ann. of bot.* 1. 506.
 ulicina..... *Bot. rep. t.* 304.
 umbellulata..... *Sm. in Ann. of Bot.* 1. 507.
 corymbosa—.....
 squarrosa—.....

DECUMARIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 815.

- barbara.....*W.* 2. 850 *Linn.*
 sarmentosa—..... *Bosc. act. Par. 1. t.* 4.

DELPHINIUM. Cl. 12. 3. *Schr.* 924.

- Aconiti.....*W.* 2. 1226 *Vahl. s. 1. t.* 13.
 Ajacis—..... *Rivin. t.* 123.
 ambiguum—1227 *Clus. 2.* 206.
 azureum *M. Fl. Bor.-Am.*
 * Consolida.....—1226 *Sm. Brit.*
 elatum—1229 *Gmel. 4. t.* 77.
 exaltatum—1230 *Mill. fig. t.* 250. *f.* 2.
 grandiflorum...—1228 *Gmel. 4. t.* 78.
 hybridum—1229 *Willd. v. s.*
 intermedium...—1228 *Mill. fig.* 119.
 pentagynum ...—1231 *Lambert. t.* 8.

- peregrinum... *W.* 2. 1228 *Mor. s.* 12. *t.* 4. *f.* 3.
 puniceum—1230 *Suppl.*
 Staphis Agria...—1231 *Med. bot. t.* 151.
 tridactylum *M. Fl. Bor.-Am.*
 tricorne
 urceolatum—1230 *Jacq. ic.* 1. *t.* 101.

DENTARIA. Cl. 15. *Schr.* 1087.

- enneaphylla... *W.* 3. 478 *Jacq. Aus. t.* 316.
 glandulosa.....— *Willd. v. s.*
 laciniata— 479 *v. s.*
 * bulbifera— *Eng. bot. t.* 309.
 microphylla ...— *Willd. v. s.*
 pinnata— 480 *Park. th. f.* 5.
 diphylla..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 pentaphyllos...— 480 *Park. th. f.* 2.

DENTELLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 310.

- repens *W.* 1. 972 *B. Ind. t.* 15. *f.* 2.

DEUTZIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 776.

- scabra..... *W.* 2. 730 *Thun. Japon. t.* 24.

DIALIUM. Cl. 2. 1. *Schr.* 29.

- indum *W.* 1. 49 *B. Ind. p.* 12.
 divaricatum..... *Vahl. enumerat.*

DIANELLA. Cl. 6. 1. *Sims.*

- cærulea *C. mag. t.* 505.

DIANTHUS. Cl. 10. 2. *Schr.* 770.

- albens *W.* 2. 677 *H. Kew.*
 alpestris..... *Ballis.*
 alpinus.....— 682 *Clus.* 1. 283. *f.* 1.

- arboreus.....*W.* 2. 683 *Tourn. it.* 1. p. 183. t. 9.
 arenarius.....— 681 *Clus.* 1. 282.
 * *Armeria*— 673 *Eng bot.* t. 317.
 attenuatus.....— 679 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 atro-rubens.....— 672 *Segu. veron.* t. 7. f. 2.
 barbatus— 671 *C. mag.* t. 207.
 * *cæsius*— 682 *Eng. bot.* t. 62.
Carthusianorum— 671 *Segu. veron.* t. 8. f. 2.
 * *caryophyllus*...— 674 *Eng. bot.* t. 214.
 cespitosus— 682 *Thun. pr.*
 chinensis.....— 677 *C. mag.* t. 25.
 crenatus— *Thun. pr.*
 crinitus— 678 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 * *deltoides*— 676 *Eng. bot.* t. 61.
 diminutus— 674 *Dill. giess.* 148.
 ferrugineus— 672 *Barr.* 497.
 fimbriatus *Bro. Fl. Lusit.*
 furcatus..... *Ballis.*
 japonicus.....— 673 *Thun. Jap.* t. 23.
 juniperinus.....— 684 *Alp. exot.* t. 38.
Libanotis— 678 *Billard.* 1. t. 5.
 lusitanicus *Bro. Fl. Lusit.*
 monspeliacus ..— 677 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 plumarius— 678 *Segu. veron.* t. 8.
 pomeridianus ..— 675 *Tr. L. soc.* 2. 300.
 * *prolifer*— 673 *Eng. bot.* t. 956.
 pumilus.....— 683 *Vahl. s.* 1. 32.
 pungens— 680 *Tr. L. soc.* 2. 301.
 repens— 681 *Willd. v. s.*
 scaber— 682 *Thun. pr.*
 spinosus *Desfont. p.* 177.
 superbus— 679 *Sm. spic.* t. 19.
 sylvestris.....— 675 *Jacq. ic.* t. 82.
 tener *Ballis.*
 virgineus.....— 680 *Jacq. Aus.* 5. t. 15.

DIAPENSIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 225.

lapponica. *W.* 1. 795 *Fl. Lapp. t. 1. f. 1.*

DICHONDRA. Cl. 5. 2. *Schr.* 451.

repens. *W.* 1. 1353 *Sm. ic. t. 8.*

sericea. ——— *Swartz. pr. 57.*

DICHROMENA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

leucocephala. *M. Fl. Bor.-Am.*

DICTAMNUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 726.

albus. *W.* 2. 541 *Med. bot. t. 24.*

DIGITALIS Cl. 14. 2. *Schr.* 1017.

ambigua. *W.* 3. 285 *Roth. catal. f. 4.*

canariensis ——— 288 *Com. h. 2. t. 53.*

ferruginea. ——— 286 *Mor. s. 5. t. 8. f. 2.*

lanata. ——— 287 *Buxb. 5. t. 49.*

lutea. ——— 285 *Mor. s. 5. t. 8. f. 5.*

media. ——— *Roth. catal.*

minor. ——— 284 *Mantiss.*

obscura. ——— 287 *Jacq. h. 1. t. 91.*

orientalis. ——— 286 *Lamarc. 2. p. 278.*

parviflora. ——— 284 *Jacq. h. 1. t. 17.*

purpurascens. *Roth. catal.*

* purpurea. ——— 283 *Med. bot. t. 24.*

Sceptrum. ——— 288 *Sm. exot. bot. t. 72.*

Thapsi. ——— 284 ——— *t. 43.*

DIGITARIA. Cl. 3. 2. *Michaux.*

pilosa. *M. Fl. Bor.-Am.*

serotina. ———

DILATRIS. Cl. 3. 1. *Schr.* 816.

- corymbosa....*W.* 1. 246 *Sm. exot. bot. t. 16.*
 viscosa,.....— 247 *Thun. pr.*
 paniculata.....— *Herb. Banksian,*

DILEPYLUM. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- aristatum..... *Fl. Bor.-Am.*
 minutiflorum..... —————.

DILLENIA. Cl. 13. 7. *Schr.* 939.

- scandens....*W.* 2. 1251 *Donn. catal.*
 integra.....— *Tr. L. soc. 1. t. 18.*
 speciosa.....— *Exot. bot. t. 2, 3,*
 elliptica.....—1252 *Rumph. 2. t. 45.*
 serrata.....— *t. 46.*
 pentagyna.....— *Roxb. 1. t. 20.*
 retusa.....—1253 *Tr. L. soc. 1. t. 19,*
 dentata.....— *t. 20.*

DILLWYNIA. Cl. 10. 1. *Smith.*

- ericifolia..... *Sm. exot. bot. t. 25.*
 floribunda.....— *t. 26.*
 glaberrima..... *Ann. bot. 1. 510.*

DIMOCARPUS. Cl. 8. 1. *Loureiro.*

- Litchi,.....*W.* 2. 346 *Gært. 1. t. 42. f. 3.*

DIODIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 158.

- virginica....*W.* 1. 580 *Jacq. ic. 1. t. 29.*
 simplex.....— *Swartz. pr.*
 verticillata.....— *Vahl. s. 2. p. 28.*
 prostrata.....— 581 *Swartz. pr.*
 scandens.....—
 sarmentosa.....—

DIONÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 729.

Muscipula . . . *W.* 2. 574 *Shaw's mag. t.*

DIOSMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 374.

- alba *W.* 1. 1134 *Thun. pr.*
 babigera — 1139 ———.
 betulina — 1140 ———.
 bifida — 1136 *Jacq. Coll. t. 20. f. 1.*
 bifurca — *Thun. pr.*
 capitata ——— ———.
 ciliata — 1135 *Pluk. t. 411. f. 3.*
 crenata — 1138 *Thun. pr.*
 cupressina — 1136 *Pluk. t. 279. f. 2.*
 ericoides — 1135 ———. *f. 5.*
 hirsuta — 1134 *Com. rar. 3. t. 3.*
 hispida — 1135 *Thun. pr.*
 imbricata — 1137 ———.
 lanceolata — *Syst. nat. 625.*
 latifolia — 1138 *Bot. rep. t. 33.*
 linearis — 1134 *Thun. pr.*
 marginata — 1137 ———.
 obtusata — 1134 ———.
 oppositifolia — 1133 *Com. rar. t. 1.*
 orbicularis — 1140 *Thun. pr.*
 ovata — 1139 *Houtt. syst. t. 21. f. 2.*
 pectinata — 1135 *Thun. pr.*
 pubescens — 1138 *Pluk. t. 411. f. 3.*
 pulchella — 1140 *Syst. nat. 625.*
 rubra — 1134 *Com. rar. 2. t. 2.*
 rugosa — 1139 *Thun. pr.*
 tetragona — *Suppl.*
 villosa — 1136 *Thun. pr.*
 virgata — 1134 ———.

DIPSACUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 148.

- * Fullonum *W.* 1. 543 *Sm. Brit.*
- * sylvestris — 544 *Eng. bot. t.* 1032.
- laciniatus — *Mor. s. 7. t.* 36. *f.* 4.
- * pilosus — *Eng. bot. t.* 877.

DIRCA. Cl. 8. 1. *Schr.* 665.

palustris *W.* 2. 224 *Amæn. 3. t.* 1. *f.* 7.

DISANDRA. Cl. 7. 1. *Schr.* 627.

prostrata *W.* 2. 282 *C. mag. t.* 218.

DODARTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1047.

orientalis *W.* 3. 355 *Mill. ic. t.* 27.

indica — *Linn. sp.*

DODECAS. Cl. 11. 1. *Schr.* 804.

surinamensis . . *W.* 2. 841 *Suppl.*

DODECATHEON. Cl. 5. 1. *Schr.* 261.

Meadia *W.* 1. 308 *C. mag. t.* 12.

integrifolia *Pluk. t.* 79. *f.* 6.

trachysperma *M. Fl. Bor.-Am.*

DODONÆA. Cl. 8. 1. *Schr.* 654.

viscosa *W.* 2. 343 *Ehret. t.* 9.

triquetra — *Bot. rep. t.* 230.

angustifolia . . . — 344 *Suppl.*

DOMBEYA. Cl. 16. 5. *Cavan.*

acutangula . . . *W.* 3. 724 *Cav. ic. t.* 38. *f.* 2.

angulata — — — — — *t.* 39. *f.* 1.

- decanthera. . . . *W.* 3. 726 *Cav. ic. t. 40. f. 2.*
Erythroxydon . . . — 725 *Bot. rep. t. 309.*
 ferruginea — *Cav. t. 42. f. 2.*
 ovata — 726 —. *t. 41. f. 2.*
 palmata — 724 —. *t. 38. f. 1.*
 punctata — 727 —. *t. 40. f. 1.*
 tiliaefolia — 725 —. *t. 39. f. 2.*
 tomentosa — —. *f. 3.*
 umbellata — —. *41. f. 1.*
 velutina — 726 *Vahl. s. 1. p. 49.*

DONATIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 1716.

- fascicularis. . . . *W.* 1. 491 *Forst. g. 5. t. 5.*

DORÆNA. Cl. 5. 1. *Schr.* 264.

- japonica *W.* 1. 812 *Thun. Jap.*

DORSTENIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 209.

- arifolia *W.* 1. 682 *Lamarc. 2. 314.*
 brasiliensis — — — — —
 caulescens — 683 *Plu. ic. 120. f. 1.*
 Contrajerva — — — — *Med. bot. t. 51.*
 cordifolia — 682 *Suartz. pr.*
 Drakena — 683 *Plenck. ic. t. 102.*
 Houstoni — 682 *Act. Ang. 421. f. 2.*
 lucida — 684 *Forst. pr. p. 58.*
 pubescens — — — — *gen. p. 106. t. 53.*
 radiata — 683 —. *164. t. 20.*

DORYANTHES. Cl. 6. 1. *Correa.*

- excelsa *Tr. L. soc. 6. t. 23.*

DRABA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1076.

- * aizoides *W.* 3. 424 *Eng. bot. t. 1271.*

- alpina.....*W.* 3. 425 *Fl. Dan. t. 56.*
 androsacea.....— 428 *Scop. t. 33.*
 caroliniana— 427 *Walt. Car. 174.*
 ciliaris.....— 425 *Ger. 344. t. 13. f. 1.*
 * hirta— 430 *Eng. bot. t. 1338.*
 hispida— 426 *Willd. v. s.*
 * incana.....— 430 *Eng. bot. t. 388.*
 magellanica ...— 431 *Lamarc. 2. 325.*
 * muralis— 429 *Eng. bot. t. 912.*
 nemoralis— *Houtt. 4. t. 60. f. 1.*
 nivalis— 427 *Act. Ups. 6. t. 2. f. 2.*
 pyrenaica— 428 *C. mag. t. 713.*
 rigida.....— 425 *Willd. v. s.*
 stellata— 427 *Jacq. Aus. t. 432.*
 * verna.....— 426 *Eng bot. t. 586.*

DRACÆNA. Cl. 6. 1. *Schr. 574.*

- australis.....*W.* 2. 156 *Forst. pr.*
 borealis— 158 *H. Kew. t. 5.*
 cernua.....— 157 *Jacq. Sch. 1. t. 96.*
 Draco— 155 *Blackw. t. 358.*
 ensifolia— 158 *Gært. 1. t. 16.*
 erecta— *Suppl.*
 ferrea— 157 *Rumph. 4. t. 34. f. 2.*
 graminifolia ...— 158 *Syst. veg.*
 indivisa— 156 *Forst. pr.*
 marginata— 157 *H. Kew.*
 striata— *Suppl.*
 terminalis— *Jacq. ic. 2. t. 448.*
 umbraculifera ..— 156 ——. *Sch. 1. t. 95.*
 undulata— 157 *Suppl.*

DRACOCEPHALUM. Cl. 14. 1. *Schr. 984.*

- altaïense.....*W.* 3. 154 *Syst. veg.*

- austriacum ... *W.* 3. 153 *Herm. Lug.* 330.
 canariense 150 *Com. hort.* 2. t. 41.
 canescens 156 —. *rar.* t. 28.
 denticulatum..... 150 *C. mag.* t. 214.
 fruticosum..... 152 *Willd.* v. s.
 grandiflorum ..— 154 *Linn.*
 Moldavica..... 155 *Blackw.* t. 551.
 nutans 156 *Gmel.* 3. t. 49.
 origanoides..... 151 *Willd.* v. s.
 palmatum —————.
 peltatum 156 *Hort. Ups.* 166.
 peregrinum..... 152 *L'Herit. st.* t. 28.
 pinnatum 150 *Gmel.* 3. t. 52.
 Ruyschiana..... 153 *Mor. s.* 11. t. 5. f. 9.
 sibiricum..... 155 *Gmel.* 3. t. 51.
 thymiflorum..... 157 —. t. 50.
 virginianum ...— 149 *C. mag.* t. 437.

DRACONTIUM. Cl. 7. 1. *Schr.* 630.

- polyphyllum .. *W.* 2. 288 *Pluk. t.* 149. f. 1.
 spinosum *Fl. Zeyl.*
 fœtidum *Catesb.* 2. t. 71.
 camtchatcense .— 289 *Amœn.* 2. 360.
 lanceæfolium ..— *Jacq. ic.* 3. t. 612.
 pertusum *Mill. fig.* t. 296.

DRUMIA. Cl. 6. 1. *Jacq.*

- ciliaris *W.* 2. 165 *Jacq. ic.* 2. t. 377.
 elata..... ———. t. 373.
 pusilla ———. t. 374.
 undulata 166 ———. t. 376.
 media ———. t. 375.

DROSERA. Cl. 5. 5. *Schr.* 531.

- acaulis..... *W.* 1. 1543 *Suppl.*

- * *anglica* *Eng. bot. t. 869.*
Burmanni *W. 1. 1544 B. Zeyl. t. 94. f. 2.*
capensis —1545 — *Afr. t. 75. f. 1.*
cistiflora —1546 — *f. 2.*
cuneifolia —1544 *Suppl.*
indica —1546 *B. Zeyl. t. 94. f. 1.*
* *longifolia* —1544 *Eng. bot. t. 868.*
lusitanica —1545 *Pluk. t. 117. f. 2.*
peltata —1546 *Sm. exot. bot. t. 41.*
* *rotundifolia* —1543 *Eng. bot. t. 867.*

DRYAS. Cl. 12. 5. *Schr. 868.*

- * *octopetala* *W. 2. 1118 Eng. bot. t. 451.*

DRYPIS. Cl. 5. 3. *Schr. 519.*

- spinosa* *W. 1. 1513 Ger. 1312.*

DURANTA. Cl. 14. 2. *Schr. 1052.*

- Plumieri* *W. 3. 380 Plu. ic. t. 79.*
Ellisia — *Jacq. Am. t. 176. f. 77.*
Mutisii — *Suppl.*

DUROIA. Cl. 6. 1. *Schr. 592.*

- Eriopila* *W. 2. 222 Merian. Surinam. t. 43.*

ECHINOPHORA. Cl. 5. 2. *Schr. 461.*

- * *spinosa* *W. 1. 1379 Sm. Brit.*
tenuifolia — *Column. ecphr. 1. t. 101.*

ECHITES. Cl. 5. 1. *Schr. 421.*

- agglutinata* ... *W. 1. 1238 Jacq. Am. t. 23.*
annularis —1237 *Suppl.*

- Asperuginis... *W.* 1. 1238 *Plu. ic.* 26.
 biflora — 1237 *Jacq. Am. t.* 21.
 bispinosa — 1241 *Suppl.*
 circinalis — 1239 *Swartz. pr.*
 corymbosa — 1240 *Jacq. Am. t.* 30.
 costata — *Rheed. 9. t.* 14.
 domingensis — 1238 *Jacq. ic. 1. t.* 53.
 floribunda — 1239 *Swartz. pr.*
 puberula *Fl. Bor.-Am.*
 quinquangularis — 1237 *Jacq. Am. t.* 25.
 repens — 1240 *t.* 28.
 scolaris — 1241 *Rumph. 2. t.* 82.
 siphylitica — 1240 *Suppl.*
 spicata — *Jacq. Am. t.* 29.
 suberecta — 1238 *Bot. rep. t.* 187.
 succulenta — 1241 *Suppl.*
 tomentosa — 1237 *Vahl. s. 3. p.* 44.
 torulosa — 1239 *Jacq. Am. t.* 27.
 trifida — *t.* 24.
 umbellata — *t.* 22.

ECHIUM

Cl. 5. 1. *Schr.* 267.

- argenteum *W.* 1. 783 *Bot. rep. t.* 154.
 candicans — 782 *Jacq. ic. 1. t.* 30.
 capitatum — 785 *Mantiss.*
 caudatum — 786 *Thun. pr.*
 creticum — 788 *Clus. 2.* 165.
 ferocissimum *Bot. rep. t.* 20.
 fruticosum — 781 *Com. Hort. 2. t.* 54.
 giganteum — 782 *H. Kew.*
 glabrum — 785 *Jacq. ic. 2. t.* 312.
 grandiflorum *Bot. rep. t.* 20.
 hispidum — 784 *Thun. pr.*
 incanum — 786
 * italicum — *Sm. Brit.*

- laevigatum* *W.* 1. 785 *Bot. rep. t. 163.*
lusitanicum — 789 *Roy. Lug. 407.*
maritimum — 788 *Bocc. mus. 2. t. 78.*
orientale — 789 *Tourn. 2. t. 107.*
paniculatum — 784 *Thun. pr.*
parviflorum — *Roth. catal. bot.*
plantagineum — 786 *Barr. 1026.*
rubrum — 787 *Jacq. Au. 5. app. t. 3.*
sericeum — 783 *Vahl. s. 2. 35.*
setosum — 784 — *p. 35.*
spicatum — 786 *Suppl.*
strictum — 783 *H. Kew.*
tenue — *Roth. catal. bot.*
violaceum — 783 *Ger. 802. f. 4.*
 * *vulgare* — 787 *Eng. bot. t. 181.*

EHRETIA. Cl. 5. 1. *Schr. 352.*

- tinifolia* *W.* 1. 1077 *Ehret. t. 24.*
aspera — *Willd. ph. 1. t. 2. f. 1.*
laevis — *Roxb. Corom. 1. t. 56.*
internodis — *L'Herit. st. 1. t. 24.*
spinosa — 1078 *Jacq. Am. t. 80. f. 18.*
Beurreria — *Com Hort. 1. t. 76.*
virgata — *Swartz. pr.*
exsucca — *Jacq. Am. t. 173. f. 17.*
buxiflora — 1079 *Roxb. Corom. 1. t. 37.*

EHRHARTA. Cl. 6. 1. *Schr. 608.*

- bulbosa* *W.* 2. 246 *Tr. L. soc. 6. t. 4. f. 9.*
calycina — 247 *Smith. ic. t. 33.*
geniculata — *Tr. L. soc. 6. t. 4. f. 6.*
gigantea — *t. 4. f. 8.*
longifolia — 246 *Smith. ic. t. 32.*
melicoides — *Tr. L. soc. 6. t. 3. f. 4.*

- mnemateia *Smith. ic. t. 32.*
 panicea.....*W. 2. 247 ———. t. 9.*
 ramosa..... *Tr. L. soc. 6. t. 3. f. 3.*

EKEBERGIA. Cl. 10. 1. *Schr. 710.*

- capensis*W. 2. 549 Act. Holm. t. 9.*

ELÆOCARPUS. Cl. 13. 1. *Schr. 898.*

- serratus*W. 2. 1169 B. Zeyl. t. 40.*
 dentatus*——— Vahl. s. 3. p. 67.*
 Disera*——— 1170 Suppl.*
 integrifolius....*——— Rumph. 3. t. 102.*
 copalliferus*——— Rheed. 4. t. 15.*

ELÆODENDRUM. Cl. 5. 1. *Schr. 385.*

- albens*Turton. Retz. obs. 6. t. 3.*
 orientale*W. 1. 1148 Jacq. ic. 1. t. 32.*
 Argan*——— Bocc. mus. t. 21.*

ELATINE. Cl. 8. 4. *Schr. 685.*

- * Hydropiper ...*W. 2 472 Eng. bot. t. 955.*

ELEAGNUS. Cl. 4. 1. *Schr. 213.*

- angustifolia ...*W. 1. 688 H. Angl. t. 19.*
 crispa*——— 689 Thun. Jap.*
 glabra*——— 690 ———.*
 latifolia*——— 689 B. Zeyl. t. 39. f. 2.*
 macrophylla ..*——— 690 Thun. Jap.*
 multiflora*——— ———.*
 orientalis*——— 689 Pallas. Ross. 1. t. 5.*
 pungens*——— Thun. Jap.*
 spinosa*——— Amœn. 4. 305.*
 umbellata*——— 690 Thun. Jap. t. 14.*

ELLISIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 268.

Nyctelea *W.* 1. 815 *Mor. s.* 11. t. 28. f. 3.

ELODEA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- canadensis..... *Fl. Bor.-Am.*

ELSHOTZIA. Cl. 14. 1. *Willd.*

cristata *W.* 3. 59 *Willd. mag.* 11. t. 1.

paniculata..... ——— *Rheed. mal.* 10. t. 65.

ELYMUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 128.

* arenarius *W.* 1. 467 *Sm. Brit.*

canadensis..... ——— 468 *Mor. s.* 8. t. 10. f. 2.

Caput-medusæ. ——— 470 *Schr. g. t.* 24. f. 2.

* europæus..... ——— *Eng. bot. t.* 1317.

* geniculatus ——— 471 ———. t. 1586.

giganteus..... ——— 467 *Vahl. s.* 6. p. 10.

Hystrix ——— 471 *Linn. Sp.*

philadelphicus. ——— 468 *Amœn.* 4. 266.

sibiricus..... ——— *Gmel.* 1. t. 28.

striatus ——— 470 *Willd. v. s.*

tener ——— 468 *Suppl.*

virgineus..... *Fl. Bor.-Am.*

ELYTRAREA. Cl. 2. 1. *Soland.*

virgata.....,..... *Fl. Bor.-Am.*

EMBOTHRIUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 145.

speciosissimum *W.* 1. 537 *Sm. N. Holl. t.* 7.

coccineum ——— *Forst. g. t.* 8. f. g—m.

grandiflorum. . . ——— 538 *Lamarc.* 2. 351.

umbellatum. . . , ——— *Forst. g. t.* 8. f. a—f,

- hirsutum *W.* 1. 538 *Lamarc.* 2. 352.
 buxifolium *Sm. N. Holl.* t. 10.
 sericeum 539 t. 9.
 silaifolium t. 8.
 lineare *Bot. rep.* t. 272.

ENARGEA. Cl. 6. 1. *Schr.* 598.

- marginata *W.* 2. 230 *Gært.* 1. t. 59. f. 3.

EPACRIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 279.

- grandiflora... *W.* 1. 834 *Sm. exot. bot.* t. 39.
 obtusifolia t. 40.
 longifolia 834 *Gært.* 2. 77.
 rosmarinifolia *Forst. pr.*
 pumila *Suppl.*
 pungens *C. mag.* t. 844.

EPHIELIS. Cl. 8. 1. *Schr.* 647.

- fraxinea *W.* 2. 328 *Aubl.* 1. t. 128.

EPIGÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 748.

- repens *W.* 2. 615 *Pluk.* t. 107. f. 1.
 cordifolia *Lamarc.* t. 367. f. 2.

EPILOBIUM. Cl. 8. 1. *Schr.* 639.

- * alpinum *W.* 2. 318 *Sm. Brit.*
 * angustifolium 313 *Fl. Lond.*
 angustissimum *C. mag.* t. 76.
 flaccidum *Bro. Fl. Lusit.*
 glabellum 316 *Forst. pr.*
 * hirsutum 315 *Eng. bot.* t. 838.
 latifolium 314 *Fl. Dan.* t. 565.
 * montanum 316 *Eng. bot.* t. 1177.

- obliganthum..... *Fl. Bor.-Am.*
 * palustre *W. 2. 317 Eng. bot. t. 316.*
 * parviflorum..... ———. *t. 795.*
 pubescens..... *Bro. Fl. Lusit.*
 * roseum ——— 318 *Eng. bot. t. 693.*
 rotundifolium.. ——— 317 *Forst. pr.*
 * tetragonum.... ——— *Fl. Lond.*
 villosum ——— 316 *Thun. pr.*

EPIMEDIUM. Cl. 4. 1. *Schr. 30.*

- * alpinum..... *W. 1. 660 Eng. bot. t. 438.*

ERANTHEMUM. Cl. 2. 1. *Schr. 30.*

- salsoloides..... *W. 1. 52 Vahl. enumerat.*
 spinosum ———.
 pulchellum..... *Bot. rep. t. 88.*

ERIANTHUS. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- saccharoides *Fl. Bor.-Am.*
 brevibarbis ———.

ERICA. Cl. 8. 1. *Schr. 659.*

- absinthioides.. *W. 2. 392 Pluk. t. 347. f. 14.*
 alveiflora..... *Salisb. Ericæ...gelida.*
 amabilis..... *W. ——— Thun. d. 67....inflata.*
 amœna ——— 368 ———. 84....*incarnata.*
 ampullæformis. ——— 406 *C. mag. t. 303. ampullacea.*
 arborea ——— 366 *Ger. 1381.*
 argutifolia..... *Th. d. 24. pulchella.*
 asperifolia..... *And. Er. 62....setacea.*
 auricularis..... *Legit Mulder.*
 axillaris *W. 387 H. Kew....strigosa.*
 azaleæfolia..... *Tr. L. soc. 6. 316.*
 baccæformis..... *C. mag. t. 358...baccans.*
 baculiflora..... *Mantiss....Petiveriana.*
 barbigeræ..... *Legit Masson.*

Bibax	Hortulanis.	flammea.
blanda	Roxb. Mss.	cornuta.
Blenna	Legit Mulder.	
borboniæfolia	Communicavit Hibbert.	
brachialis	Legit Masson.	
brevifolia	Soland. Mss.	
bruniæfolia	—	hemisphærica.
Bryantha IV. 386	Gmel. 4. t. 57. f. 3.	
buccinæformis	Th. d. 31. tubiflora.	
bullularis	L. Mantiss.	granata.
Byssina	Andr. Er. 38.	capitata.
caduceifera	— n. 51.	pulchella.
cærulea. IV. 393	Gmel. 4. t. 57. f. 2.	
cæsia	Communic. Thunb.	
Capax	Soland. Mss.	prægnans.
calamiformis	Andr. Er. 53.	radiata.
calathiflora	Thun. d. n. 57.	bicolor.
campanularis	Hortulan.	tenuifolia.
carbasina	Linn.	bruniades.
carduifolia	Commun. Hibbert.	
catervæflora	Thun. d. n. 61.	
Cephalotes. IV. 398	— n. 23.	
cernua	S. Er. Act. Ups. 2. t. 9. f. 3.	
cerviciflora	Hortulan.	inaperta.
chlamydiflora	Roxb. Mss.	viscaria.
ciliaris	IV. 393 C. mag. t. 484.	
ciliciflora	Legit Masson.	
* cinerea	IV. 378 Eng. bot. t. 1015. S. mutab.	
clavæflora	Commun. Hibbert.	
coccinea	IV. 400 Seba. t. 21. f. 4.	
conspicua	— 404 Pl. Kew. t. 18.	
corifolia	C. mag. t. 423. articularis.	
corydalis	Commun. Hibbert.	
costæflora	Andr. Er. 20.	Leea.
cothurnalis	Pl. Kew. t. 10.	Sebana.
cratervæfolia	Thun. d. n. 63.	
crinifolia	C. mag. t. 220. cerinthoides.	
cristæflora	Thun. d. 12.	melanthera.
culcitæflora	Andr. Er. n. 46.	spuria.
cumuliflora	Roxb. Mss.	aggregata.
cupressiformis	Andr. Er. n. 3.	discolor.
curviflora	Legit. I. Mulder.	
curvirostris	Hortul.	declinat.
cuspidigera	Legit Mulder.	

- cyathiformis *Hortulan.*... lævis.
 cylindriflora *Andr. Er.* 36 .serratifolia.
 cyrillæflora *Legit Mulder.*
 * Daboïcia *W.* 383 *Eng. bot. t.* 35.
 daphniflora — *S. Er. legit Mulder.*
 decora *Hortulan.*... Eweri.
 densifolia *W.* 359 *Willd. v. s.*
 denticularis — 408 *Mantiss. p.* 22.
 dianthifolia *S. Er. commun. Hibbert.*
 diosmæflora *Roxb. Mss.*... subserrata.
 diotæflora *Soland. Mss.*... pistillaris.
 doliformis *Thun. d.* 69... mammosa.
 dumosa *Linn.*... *Blæria ericoides.*
 embolifera —... *B. pusilla.*
 embotriifolia *Commun. Hibbert.*
 empetrifolia *W.* 371 *C. mag. t.* 447.
 equisetifolia — *t.* 247... articularis.
 exigua *Thun. d.* 61... parviflora.
 exilis — *pr.*... scabra.
 fabrilis *Legit Masson.*
 Fallax —
 fasciformis *Thun. d.* 37... fastigiata.
 fastuosa *Andr. Er.* 40... curviflora.
 fausta *Legit Mulder.*
 favosa *Andr. Er.* 6... spicata.
 ferox *Legit Masson. Thun. Totto.*
 festa — *Mulder.*
 filiformis —
 fistulæflora *Thun. d.* 39... cylindrica.
 flexilis — *47. t.* 5 *f.* 1. racemosa.
 flexuosa *Andr. Er. n.* 33. cum *lc.*
 floccosa — *n.* 56... sordida.
 florida *W.* 367 *Thun. d.* 54.
 flosculosa — *S. Er. legit Masson.*
 follicularis *Andr. Er.* 25... Melastoma.
 formosa *W.* 377 *Thun. d. t.* 3. *f.* 3.
 fragilis — *Andr. Er.* 26... Banksia.
 fragrans — *n.* 1. Muscari.
 frondosa — *n.* 41. cum *lc.* coccinea.
 fuciformis *Pl. Kew. t.* 9. Pluknetiana.
 fugax *Linn. sp.*... triflora.
 furfurosa *Andr. Er.* 22. monadelphica.
 galiiflora *Pl. Kew. t.* 18... comosa.
 genistæflora *Roxb. Mss.*... tetraloba.
 gilva *W.* 369 *Wendl. obs.* 48.

- glandulosa *W.* 404 *Thun. d.* 32.
 glauca *C. mag. t.* 550.
 globosa *W.* 408 *Willd. v. s.*
 glomiflora *Soland. Mss.*...vesicaria.
 glutinosa *W.* 356 *Pl. Kew. t.* 17. *Opt.*
 gorteriæfolia *C. mag. t.* 362...retorta.
 gnaphaliiflora. *W.* 374 *Fluk. t.* 346. *f.* 11.
 gnidiæfolia *Linn. sp.*...calycina.
 gracilis *W.* 365 *Hortulan.*...imbecilla.
 grandiflora. — 401 *C. mag. t.* 189.
 guttæflora *Willd. sp. pl.*...lateralis.
 helianthemifolia *Commun. Hibbert.*
 hirsuta *Thun. pr.*
 hirtiflora *C. mag. t.* 481.
 holosericea *Legit Masson.*
 hottoniæflora *Bot. rep. t.* 39...cubica.
 humifusa *Hibbert. Mss.*
 humilis *Thun. d. t.* 6. *f.* 3. depressa.
 hyssopifolia *Soland. Mss.*...pigra.
 hystericiflora *Thun. d. n.* 33. *Sparmanni.*
 imbellis *Andr. Er. n.* 11...lutea.
 incurva *W.* 407 *Wendl. obs.* 47.
 intervallaris *S. Er. Roxb. Mss.* elongata.
 jasmiflora *C. mag. t.* 429...Aitonia.
 labialis *Soland. Mss.*...Blæria.
 lachnæfolia *Hortulan.*...lachnæa.
 lacunæflora *Willd. sp. pl.*...quadriflora.
 lagenæformis *Andr. Er. n.* 49.
 lamellaris *Pl. Kew. t.* 16...urceolaris.
 lanata *W.* 403 *Wendl. obs.* 45.
 lasciva *Thun. d.* 11. imbricata.
 lavandulæfolia *Legit Masson.*
 lentiformis *Pl. Kew. t.* 5...umbellata.
 linifolia *Seb. 1. t.* 6. *f.* 6. tenuifolia.
 lituiflora *Wendl. Er. f.* 17. perspicua.
 longiflora *Hortulan.*...elata.
 longifolia *W.* 398 *Pl. Kew. t.* 4. *Opt.*
 lucida *Legit Mulder.*
 lugubris *C. mag. t.* 471...Mediterran.
 lycopodiifolia —. *t.* 356...Massoni.
 lyrigera *Roxb. Mss.*...nigrita.
 lysimachiæflora *Mantiss.*...melanthera.
 malleolaris *Hortulan.*...empetrifolia.
 mammosa *W.* 370 *Willd. sp. pl.*...verticillata.
 manipuliiflora *Forsk. flo.*...verticillata.

marifolia	W. 362	Pl. Kew. t. 14. . . Opt.
medioliflora.		S. Er. Suppl. . . Thunbergii.
melliflua		Pl. Kew. t. 13. . . . cruenta.
metulæflora.		C. mag. t. 612.
milleflora.		Linn. sp. paniculata.
mitræformis		C. mag. t. 481. . . hirtiflora.
modesta.		Commun. Hibbert.
mucosa.	W. 367	Pl. Kew. t. 15.
multicaulis		Willd. sp. stricta.
multiflora.	W. 411	Linn. d. n. 58.
munda.		Legit Masson.
nana		Hortulan. depressa.
nidiflora		Roxb. Mss. denticulata.
nodiflora		Commun. Hibbert.
nolæflora.		Legit Masson.
nudiflora	W. 386	Sm. ic. t. 57. . . S. sertiflora.
obesa		H. Kew. margaritacea.
obliqua.	W. 373	Pl. H. Kew. t. 3. Opt.
obpyramidalis.		C. mag. t. 366. . . pyramid.
obvallaris		Thunb. d. n. 3. . . bracteata.
onosmæflora.		Andr. Er. 31. . . glutinosa.
oxycoccifolia.		Legit Mulder.
paleacea.		Linn. Blæria articularis.
pallida.		C. mag. t. 480. . pubescens.
palliiflora.		Soland. Mss. candida.
paludosa		H. Kew. concinna.
pannosa.		Legit Masson.
parilis		_____.
parviflora.		Linn. sp. pl. ed. 2.
passerinæfolia.		Pet. Gaz. t. 3. f. 7.
pavettæflora		Roxb. Mss. infundibulif.
pectinifolia		Legit Masson.
peduncularis		Thun. d. 83. rubens.
pellucida		Soland. Mss.
pelviformis		C. mag. t. 342. . persoluta.
pendula	W. 381	Wendl. obs. 48.
penicilliflora		Hortulan. Petiveri vera.
periplocæflora		Commun. Hibbert.
petiolaris.	W. 386	Thun. d. n. 7. t. 6. f. 2.
Pharetræformis.		Andr. Er. 13. exsurgens.
phylicæfolia		S. Er. And. Er. 4. purpurea.
piluliformis.		Linn. sp.
pinifolia		Thun. d. n. 26. pinea.
pistillaris.		Mantiss. australis.
placentæflora.		Legit Masson.

plumosa	Linn.	<i>Blæria ciliata</i> ,
polytrichifolia	Legit Banks.	
procera	Thun. d. n. 80.	
prolifera	Andr. Er. 50.	<i>strigosa</i> .
pubigera	Commun. Hibbert.	
pudibunda.	Wendr. Er.	<i>nutans</i> .
pugionifolia	Thun. d. 5.	<i>tetragona</i> .
pulchella	Legit Mulder.	
pulchra	Andr. Er. 45.	<i>Walkera</i> .
pulviniformis	Legit Mulder.	
pusilla	—	
pyramidalis	Linn. sp.	<i>imbricata</i> .
pyrolæflora	Willd. sp.	<i>triflora</i> .
pyxidiflora.	Hortulan.	<i>empetroides</i> .
quadræflora	Legit Mulder.	
radiiflora	Pl. Kew. t. 6.	<i>coronata</i> .
rupestris	— t. 2.	<i>Halicacaba</i> .
sacciflora	Legit Masson.	
Salax	Roxb. Mss.	<i>ramosiss</i> .
saxatilis	C. mag. t. 11.	<i>carnea</i> .
scariosa	Linn. sp. ed. 2.	<i>spumosa</i> .
Scoparia	W. 376	Clus. 1. 42.
sceptriformis	Roxb. Mss.	<i>enneaphylla</i> .
selaginifolia	Commun. Banks.	
Sequax	C. mag. t. 443.	<i>physodes</i> .
seriphiifolia	Thun. d. 46.	<i>cubica</i> .
sexfaria.	W. 388	Pl. Kew. t. 11.
sicæflora	Legit Mulder.	
sacciflora	— Masson.	
spiculifolia	Sibthorp. Mss.	<i>olympiaca</i> .
spissifolia	And. Er. n. 7. cum Ic.	
spirææflora	Linn.	<i>leucanthera</i> .
squamæflora	Roxb. Mss.	<i>imbricata</i> .
squarrosa.	Legit Masson.	
stagnalis	Roxb. Mss.	<i>tubiflora</i> .
stelleriana	W. 367	Pall. 2. t. 74. f. 2.
strigilifolia	Thun. pr.	<i>transparens</i> .
stylosa	Roxb. Mss.	<i>bracteata</i> .
tardiflora	C. mag. t. 480.	<i>pubescens</i> .
taxifolia	W. 389	Pl. Kew. t. 19.
tegulæflora	S. Er. legit Masson.	
tenuifolia.	W. 364	Seba. 2. t. 9. f. 8.
tenuis	Hortulan.	<i>divaricata</i> .
* Tetralix	W. 368	Eng. b. 1014.
thymifolia.	Plu. t. 347. f. 1.	<i>planifolia</i> .

tomentosa	<i>Legit Mulder.</i>
tragulifera	— <i>Masson.</i>
tubercularis	<i>Soland. Mss.</i> ...inelyta.
tubiflora	<i>Linn. d. n.</i> 40.
turbiniiflora	<i>Commun. Hibbert.</i>
turgida	<i>Roxb. Mss.</i> ...fusco-rubens.
turmalis	<i>Legit Mulder.</i>
turrigera	<i>Hortulan.</i> ...cupressina.
uncifolia	<i>Linn.</i> ...regerminans.
urceolaris	<i>Soland. Mss.</i> ...dura.
vagans	<i>W. 412 Eng. bot. t. 3. S. Er. vaga.</i>
varifolia	<i>Pl. Kew. t. 7.</i> ...Monsoniæ.
velitaris	<i>Roxb. Mss.</i> ...glabra.
velleriflora	<i>Pl. t. 347. f. 9.</i> ...bruniades.
venusta	<i>C. mag. t. 350.</i> ...ventricosa.
verecunda	<i>Andr. Er. n. 48.</i> ...cernua.
verniciflua	<i>Roxb. Mss.</i> ...glutinosa.
verticillaris	<i>Wendl. obs. 45.</i> ...lanata.
versicolor	<i>W. 397 Andr. n. 12. cum. Ic.</i>
vesicularis	<i>Hortulan.</i> ...conacea.
vestiflua	<i>Roxb. Mss.</i> ...petiveriana.
vestita	<i>W. 399 C. mag. t. 402.</i>
viminalis	— <i>t. 440.</i> ...albens.
virgularis	<i>Tr. L. soc. 6. 319.</i>
viridi-purpurea... <i>W. 363</i>	<i>H. Cliff. 148.</i>
viscida	<i>Thun. d. 40.</i> ...viscaria.
volutæflora	<i>Seba. 2. t. 9. f. 7.</i> ...nigrita.
* vulgaris	<i>W. 373 Eng. bot. t. 1013.</i>
Xeranthemifolia ...	<i>S. Er. legit Musson.</i>

ERINUS. Cl. 14. 2. *Schr. 1034.*

africanus	<i>W. 3. 333 B. Afr. t. 50. f. 1.</i>
alpinus	— 332 <i>C. mag. t. 310.</i>
fragrans	— 333 <i>B. Afr. t. 49. f. 4.</i>
laciniatus	<i>C. mag. t. 308.</i>
Lychnidea ...	— <i>Suppl.</i>
maritimus	—
peruvianus	— 334 <i>Feuill. 3. t. 25. f. 3.</i>
tristis	— <i>Suppl.</i>

EROCALIA. Cl. 5. 2. *Smith.*major..... *Exot. bot. t. 78.*minor ———. *t. 79.*ERIOCAULON. Cl. 3. 3. *Schr. 132.*decangulare...*W. 1. 486 Pluk. t. 409. f. 5.*fasciculatum... ——— *Lamarc. 3. t. 50. f. 3.*quinquangulare ——— 485 *Pluk. t. 221. f. 7.*repens ——— 486 *Lamarc. 3. t. 50. f. 2.** septangulare *Eng. bot. t. 733.*setaceum ——— 486 *Gært. 2. 14.*sexangulare... ——— 485 *B. Ind. t. 9. f. 4.*triangulare ——— *Mor. s. 8. t. 16. f. 17.*umbellatum... ——— 487 *Lamarc. 3. t. 50. f. 4.*ERIOGANUM. Cl. 11. *Michaux.*tomentosum *Fl. Bor.-Am. t. 24.*ERIOPHORUM. Cl. 3. 1. *Schr. 95.** alpinum *W. 1. 314 Eng. bot. t. 311.** angustifolium .. ———. *t. 564.*cyperinum..... ——— *Pluk. t. 419. f. 3.*Hudsonianum..... *Fl. Bor.-Am.** polystachyon .. ——— 312 *Eng. bot. t. 563.** vaginatum..... ———. *t. 873.*virginicum ——— 313 *Pluk. t. 299. f. 4.*ERIOSPERMUM. Cl. 6. 1. *Jacquin.*latifolium..... *W. 2. 110 Com. hort. 2. t. 88.*lanceæfolium .. ——— 111 *Jacq. ic. 2. t. 421.*ERIOSTEMON. Cl. 10. 1. *Juss. 297.*buxifolia *Smith. herb.*

- paradoxa..... *Smith. herb.*
 salicifolia..... ———.
 salsolifolia..... ———.
 uniflora..... *C. mag. t. 273.*

ERISMA. Cl. 1. 1. *Rudge.*

- floribunda..... *R. Plant. Guj. t. 1.*

ERITHALIS. Cl. 5. 1. *Schr. 324.*

- fruticosa *W. 1. 996 Gært. 1. 129.*
 polygama — 997 *Rumph. 3. t. 140.*

ERNODEA. Cl. 4. 1. *Schr. 1718.*

- littoralis..... *W. 1. 611 Sloan. 2. t. 169. f. 1, 2.*

ERODIUM. Cl. 16. 2. *Aiton.*

- absinthoides... *W. 3. 627 Willd. v. s.*
 alpinum..... — 628 *L'Herit. g. t. 3.*
 arborescens.... — 638 *Desf. Atl. 2. 110.*
 arduinum — 637 *Linn.*
 asplenioides... — 635 *Desf. Atl. 2. t. 168.*
 bipinnatum.... — 628 *Cav. d. t. 126. f. 3.*
 chamædryoides. — 640 *C. mag. t. 18.*
 Chium — 634 *Cav. ic. t. 92. f. 1.*
 ciconium..... — 629 *Jacq. hort. v. 1. t. 18.*
 * cicutarium *Fl. Lond.*
 crassifolium .. — 625 *Desf. Atl. 2. 111.*
 fissifolium..... *Bot. rep. t. 378.*
 glandulosum .. — 628 *L'Herit. geran. t. 1.*
 glaucophyllum . — 636 *Dill. t. 124. f. 150.*
 gruinum — 633 *Cav. d. 4. t. 88. f. 2.*
 guttatum — 636 *Desf. Atl. 2. t. 169.*
 heliotropoides. — 638 *Cav. d. 4. t. 113. f. 2.*

- hirtum *W.* 3. 632 *Vahl. s.* 1. *p.* 49.
 hymenodes— 635 *Cav. d.* 4. *t.* 97. *f.* 3.
 incarnatum— 637 *C. mag. t.* 261.
 laciniatum— 633 *Cav. d.* 4. *t.* 113. *f.* 3.
 malacoides— 639 *Mor. s.* 5. *t.* 15. *f.* 7.
 malopoides— 640 *Cav. d.* 4. *t.* 90. *f.* 1.
 * maritimum— 639 *Eng. bot. t.* 446.
 * moschatum— 631 ———. *t.* 902.
 murcicum— 636 *Cav. d.* 5. *t.* 126. *f.* 1.
 petræum— 626 *Gouan. ill. t.* 21. *f.* 1.
 pimpinellifolium — 630 *Cav. d.* 4. *t.* 13. *f.* 1.
 præcox— 631 —. 5. *t.* 126. *f.* 2.
 pulverulentum— 632 —. *t.* 125. *f.* 1.
 ribifolium— 638 *Jacq. ic.* 3. *t.* 509.
 romanum— 630 *C. mag. t.* 377.
 Stephanianum.— 625 *Willd. v. s.*
 supracanum— 626 *Cav. d.* 4. *t.* 90. *f.* 4.
 tataricum— 625 *Willd. v. s.*

ERYNGIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 456.

- alpinum *W.* 1. 1359 *Jacq. ic.* 1. *t.* 55.
 amethystinum.— 1358 *Barr.* 36.
 aquaticum— 1357 *Pluk. t.* 175. *f.* 4.
 Bourgati— 1359 *Gouan. ill.* 7. *t.* 3.
 * campestre— 1358 *Eng. bot. t.* 57.
 corniculatum— *Bro. Fl. Lusit.*
 dilatatum— ———.
 foetidum— 1356 *Herm. Lug. t.* 237.
 illicifolium— *Bro. Fl. Lusit.*
 * maritimum— 1358 *Med. bot. t.* 102.
 ovalifolium— *Fl. Bor.-Am.*
 planum— 1357 *Bauh. hist.* 3. 89. *f.* 1.
 pusillum— *Park. th.* 986. *f.* 3.
 tenue.— *Bro. Fl. Lusit.*

tricuspidatum .*W.* 1. 1357 *Mor. s. 7. t. 37. f. 13.*

triquetrum—1359 *Vahl. s. 2. p. 46.*

yuccifolium *Fl. Bor.-Am.*

ERYSIMUM. Cl. 15. 2. *Schr.* 1090.

* *Alliaria**W.* 3. 510 *Eng. bot. t. 796.*

angustifolia— 513 *Piller. et Mitt. it. t. 15.*

* *Barbarea*— 509 *Eng. bot. t. 403.*

bicorne— 513 *H. Kew.*

* cheiranthoides— 511 *Eng. bot. t. 943.*

diffusum— 512 *Jacq. Aus. t. 75.*

hieracifolium— 511 *Fl. Dan. t. 923.*

junceum— 513 *Willd. v. s.*

odoratum— 512 *Jacq. Aus. t. 73.*

* officinalis— 509 *Eng. bot. t. 735.*

* præcox— 510 ———. *t. 1129.*

quadricorne— 514 *Willd. v. s.*

repandum— 510 *Jacq. Aus. t. 22.*

virgatum— 512 *Roth. cat. 1. 75.*

ERYTHRONIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 562.

Dens-canis*W.* 2. 96 *C. mag. t. 5.*

ERYTHROXYLON. Cl. 10. 3. *Schr.* 783.

areolatum*W.* 2. 746 *Jacq. Am. t. 87. f. 1.*

buxifolium— *Cav. d. 8. t. 231. f. 1.*

Coca— 747 ———. *t. 229.*

ferrugineum— ———. *t. 231. f. 2.*

havanense— 747 ———. *t. 233.*

hypericifolium— 746 ———. *t. 230.*

laurifolium— 749 ———. *t. 226.*

longifolium— ———. *t. 225.*

macrophyllum— 748 ———. *t. 227.*

rufum— 747 ———. *t. 232.*

- sideroxyloides .*W.* 2. 748 *Cav. d. t.* 228.
 squamatum *Vahl. s.* 3. *t.* 63.

ESCALLONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 386.

- myrtilloides . . . *W.* 1. 1149 *Sm. ic. t.* 30.
 serrata ——— ———. *t.* 31.

EUCALYPTUS. Cl. 12. 1. *L'Herit.*

- botryoides *W.* 2. 978 *Tr. L. soc.* 3. 286.
 capitellata ——— 977 *White. voy.* 226. *f.* 2.
 cornuta *Perous. voy.* 1. *t.* 20.
 corymbosa ——— 979 *Tr. L. soc.* 3. 287.
 Globulus *Perous. voy.* 1. *t.* 13.
 hæmastoma ——— 978 *Tr. L. soc.* 3. 286.
 marginata *Tr. L. soc.* 6. 302.
 obliqua ——— 979 *H. Parad. Lond. t.* 15.
 paniculata ——— *Tr. L. soc.* 3. 287.
 pilularia ——— 976 ———. 284.
 piperita ——— 978 *White. voy.* 226 *et fig.*
 resinifera ——— 977 *Sm. exot. bot. t.* 84.
 robusta ——— 976 *Sm. N. Holl. t.* 13.
 saligna ——— 977 *Tr. L. soc.* 3. 285.
 tereticornis ——— 976 ———. 284.

EUCOMIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 1743.

- nana *W.* 2. 92 *Jacq. Sch.* 1. *t.* 9.
 bifolia ——— ———. *ic.* 2. *t.* 449.
 regia ——— 93 *Dill. t.* 92. *f.* 109.
 undulata ——— *H. Kew.*
 punctata ——— *L'Herit. S. Ang. t.* 18.
 purpureo-caulis *Bot. rep. t.* 369.

EUGENIA. Cl. 12. 1. *Schr.* 842.

- acutangula . . . *W.* 2. 966 *Rumph. 3. t.* 115.

- alpina.....*W.* 2. 961 *Swartz. pr.*
 axillaris.....— 960 ———.
 baruensis.....— *Jacq. ic.* 3. *t.* 486.
 buxifolia.....— *Swartz. pr.*
 caryophyllata ..— 965 *Blackw. t.* 338.
 cotinifolia.....— 963 *Jacq. obs.* 3. *t.* 53.
 crenulata.....— 961 *Swartz. pr.*
 Cunnete.....— 965 *Aubl. Guj. t.* 196.
 elliptica.....— 966 *Tr. L. soc.* 3. 281.
 fragrans.....— 964 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 195.
 floribunda.....— 960 *Willd. sp. v. s.*
 gujanensis.....— 965 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 201.
 Jambos.....— 959 *Rumph.* 1. *t.* 39.
 lateriflora.....— 961 *Vahl. s.* 3. 64.
 latifolia.....— 963 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 199.
 laurina.....— 967 *B. Zeyl. t.* 62.
 ligustrina.....— 962 *Swartz. pr.*
 mallaccensis ..— 959 *Sm. exot. bot. t.* 61.
 Mini.....— 964 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 197.
 Patrisii.....— 963 *Vahl. ecl.* 2. 35.
 Pseudo-psidium— 962 *Jacq. Am. t.* 93.
 punctata.....— 964 *Vahl. s.* 3. 65.
 racemosa.....— 966 *Rumph.* 3. *t.* 116.
 sinemariensis ..— 961 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 198.
 tomentosa.....— 966 ———. *t.* 200.
 trinervia.....— *Vahl. ecl.* 2. 36.
 undulata.....— 964 *Aubl. Guj. t.* 202.
 uniflora.....— 962 *Till. Pisan. t.* 44.
 zeylanica.....— 963 *Willd. sp. v. s.*

EUONYMUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 373.

- * europæus.....*W.* 1. 1130 *Eng. bot. t.* 362.
 Tobira.....— *Kæmph. f.* 5. *p.* 797.
 japonicus.....— ———. *p.* 790.
 verrucosus.....— 1131 *Jacq. hort.* 3. *t.* 289.

- latifolius *W.* 1. 1131 *Jacq. hort.* 3.
 atropurpureus — 1132 ———. 2. t. 120.
 americanus ——— *Com. hort.* 1. t. 81.

EUPAREA. Cl. 5. 1. *Schr.* 397.

- amœna *W.* 1. 1183 *Gært.* 1. t. 50. f. 5.

EUPHORBIA. Cl. 11. 3. *Schr.* 823.

- adiantoides *W.* 2. 901 *Lamarc.* 2. 422.
 aleppica — 913 *Alp. exot.* t. 64.
 ambigua — 910 *Willd.* v. s.
 * amygdaloides — 924 *Eng. bot.* t. 256.
 Anacantha — 888 *B. Afr.* t. 7. f. 2.
 angulata — 911 *Jacq. ic.* t. 481.
 Antiquorum — 881 *Com. hort.* 1. t. 12.
 Apios — 907 *Mor. s.* 10. t. 3. f. 12.
 Atoto — 894 *Forst. pr.*
 balsamifera — 889 *H. Kew.*
 brasiliensis — 897 *Lamarc.* 2. 420.
 bupleurifolia — 888 *Jacq. Sch.* 1. t. 106.
 canariensis — 882 *Com. hort.* 2. t. 104.
 canescens — 898 *Cav. ic.* 1. t. 63.
 Caput-Medusæ — 887 *Com. præl.* 57. t. 7.
 carniolica — 910 *Scop. Carn.* t. 21.
 cereiformis — 883 *B. Afr.* t. 9. f. 3.
 Chamæsyce — 899 *Clus.* 187.
 * Characias — 925 *Eng. bot.* t. 442.
 Clava — 888 *Com. præl.* 58. t. 8.
 corollata — 916 *Pluk.* t. 446. f. 3.
 corallioides ——— *Amœn.* 3. 123.
 cotinifolia — 892 *Com. hort.* 1. t. 15.
 cucumerina — 886 *Vaill.* 3. t. 5.
 cuneata — 893 *Vahl.* s. 2. p. 55.
 cyathophora — 891 *Jacq. ic.* t. 480.
 * Cyparissias — 920 *Eng. bot.* t. 840.
 dendroides — 924 *Amœn.* 3. 128.
 diffusa — 907 *Jacq. ic.* t. 88.
 dracunculoides — 905 *B. Afr.* t. 4.
 dulcis — 909 *Jacq. Aus.* t. 213.
 elliptica — 902 *Lamarc.* 2. 422.
 emarginata — 923 *H. Kew.*
 epithymoides — 909 *Jacq. Aus.* t. 344.

- * *Esula* *W.* 2. 919 *Eng. bot. t.* 1399.
 * *exigua* 903 *t.* 1336.
falcata *Barr.* 751.
genistoides 908 *Mantiss.*
Gerardiana 920 *Jacq. Aus. t.* 436.
glabrata 893 *Swartz. pr.*
glaucæ 916 *Forst. pr.*
graminea 900 *Jacq. obs. t.* 31.
granulata 899 *Vahl. s. 2.* 54.
 * *Helioscopiæ* 914 *Eng. bot. t.* 883.
heptagona 883 *Boerh. Lug. t.* 253.
herniariæfolia 902 *Tourn. cor.* 1.
heterophylla 891 *Pluk. t. 12. f.* 6.
hirta 897 *B. Zeyl. t.* 104.
 * *hyberna* 923 *Eng. bot. t.* 1337.
hypericifolia 895 *Com. præl. p.* 60. *t.* 60.
hyssopifolia 897 *Linn. sp.*
Hystrix 885 *Pluk. t.* 230. *f.* 5.
imbricata 901 *Vahl. s. 2. p.* 54.
Ipecacuanha 900 *Amæn. 3.* 117.
junceæ 913 *Jacq. h. Sch. t.* 107.
læta 907 *ic. t.* 87.
lævigata 894 *Vahl. s. 2.* 54.
Lathyris 906 *Blackw. t.* 123.
laurifolia 890 *Lamarc. 2.* 415.
linarifolia 893 *Jacq. ic. t.* 56.
linearis 900 *Retz. obs. 3. p.* 32.
linifolia 893 *Vahl. s. 2. p.* 53.
literata 919 *Jacq. ic. t.* 482.
lophogona 889 *Lamarc. 2.* 414.
maculata 896 *Pluk. t.* 65. *f.* 8.
Mamillaris 883 *Com. præl. 59. t.* 9.
mauritanica 889 *Dill. t.* 289. *f.* 373.
mellifera 892 *H. Kew.*
meloformis 886 *Annals of bot. vol. 1. pl.* 2.
micrantha 905 *Willd. v. s.*
myrsinites 921 *Clus. 2.* 189.
myrtifolia 901 *Linn. sp.*
neriifolia 884 *Com. hort. 1. t.* 13.
nicænsis 921 *Jacq. ic. 3. t.* 485.
nudiflora 892 *t.* 479.
obliterata 904 *Swartz. pr.*
ocymoidea 894 *Amæn. 3.* 112.
officinalis 884 *Com. hort. 1. t.* 11.
orientalis 917 *Amæn. 3.* 123.

- origanoides . . . *W.* 2. 894 *Amœn.* 2. 114.
 pallida 923 *Willd. v. v.*
 palustris 922 *Mor. s. 10. t. 2. f. 1.*
 * Paralias 912 *Eng. bot. t. 195.*
 parviflora 898 *B. Zeyl. t. 105. f. 2.*
 * Peplis 899 *Sm. Brit.*
 * Peplus 903 *Eng. bot. t. 959.*
 petiolaris *C. mag. t. 883.*
 picta 896 *Jacq. ic. t. 477.*
 pilosa 917 *Gmel. 2. t. 93.*
 pilulifera 897 *B. Zeyl. t. 105. f. 1.*
 Pinea 913 *Syst. veg.*
 piscatoria 889 *H. Kew.*
 Pithyusa 911 *Mor. s. 10. t. 1. f. 25.*
 * platyphyllos 918 *Eng. bot. t. 333.*
 polygonifolia 900 *Jacq. coll. t. 13. f. 3.*
 * portlandica 911 *Eng. bot. t. 441.*
 portulacoides 901 *Feuill. 707. f. 2.*
 prostrata 895 *H. Kew.*
 provincialis 914 *Willd. v. v.*
 ptericocca *Bro. Fl. Lusit.*
 pubescens 915 *Vahl. s. 2. p. 55.*
 punicea 916 *Sm. ic. t. 3.*
 pyrifolia 890 *Lamarc. 2. 415.*
 rosea 895 *Retz. obs. 4. 26.*
 rubra 902 *Cav. ic. t. 34. f. 1.*
 salicifolia 923 *Willd. v. s.*
 saxatilis 912 *Jacq. Aus. t. 345.*
 scordifolia 896 — *ic. t. 476.*
 serrata 915 — *t. 384.*
 segetalis 913 *Mor. s. 10. t. 2. f. 3.*
 spathulata 904 *Lamarc. 2. 424.*
 spinosa 908 *Herm. Lug. t. 601.*
 squamosa 918 *Tourn. cor. 2.*
 stellata 886 *Vaill. 4. t. 11.*
 * stricta *Eng. bot. t. 333.*
 sylvatica 924 *Mor. s. 10. t. 1. f. 3.*
 terracina 906 *Barr. 833.*
 thymifolia 898 *B. Zeyl. t. 105. f. 3.*
 Tirucalli 890 *Com. hort. 1. t. 14.*
 tithymaloides — *t. 16.*
 triaculeata 884 *Vahl. s. 2. p. 53.*
 tribuloides 885 *Lamarc. 2. 412.*
 tuberculata 887 *Jacq. Sch. 2. t. 208.*
 tuberosa 905 *B. Afr. t. 4.*

- verrucosa.....*W.* 2. 915 *Mor. s.* 10. *t.* 3. *f.* 3.
 villosa.....— 909 *Willd. v. s.*
 virosa.....— 882 *Patterson. t.* 9. *f.* 10.

EUPHRASIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 998.

- aspera.....*W.* 3. 197 *Bro. Fl. Lusit.*
 cuneata.....— 194 *Forst. pr.*
 latifolia.....— 192 *Mor. s.* 11. *t.* 24. *f.* 8.
 linifolia.....— 195 *Ger.* 285.
 longiflora.....— 196 *Barr.* 1204.
 lutea.....— 195 *Mor. s.* 11. *t.* 24. *f.* 16.
 Odontites.....— 194 *Fl. Dan. t.* 625.
 * officinalis.....— 193 *Flor. Lond.*
 purpurea.....— 196 *Desf. Atl.* 2. 36.
 Salisburgensis..— 193 *Willd. v. s.*
 tricuspidata....— 194 *Pluk. t.* 77. *f.* 1.
 viscosa.....— 195 *Ger. prov.* 285.

EURYA. Cl. 11. 1. *Schr.* 820.

- japonica.....*W.* 2. 856 *Thun. Jap. t.* 25.

EURYALE. Cl. 13. 1. *Salisb.*

- ferox.....*Mem. Chinois.* 3. 457.

EUSTEPHIA. Cl. 6. 1. *Cavan.*

- coccinea.....*W.* 2. 48 *Cav. ic.* 3. *t.* 238.

EUSTOMA. Cl. 5. 1. *Hooker.*

- silenifolium.....*Parad. Lond. t.* 34.

EVOLVULUS. Cl. 5. 4. *Schr.* 524.

- nummularius..*W.* 1. 1516 *Sloan. t.* 96. *f.* 2.
 gangeticus.....— 1517 *Amœn.* 4. 306.
 emarginatus ..— *B. Ind. t.* 30. *f.* 1.

- alsinoides.....*W.* 1. 1517 *Rheed.* 11. t. 64.
 hirsutus.....*Pluk.* t. 9. f. 1.
 linifolius.....*Brown.* J. t. 10. f. 2.
 sericeus.....—1518 ———. f. 3.

EXACUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 185.

- albens*W.* 1. 634 *B. Afr.* t. 74. f. 4.
 aphyllum.....— 638 *Jacq. Am.* t. 60. f. 3.
 aureum— 635 *Pluk.* t. 275. f. 3.
 cordatum.....— 636 ———. f. 4.
 diffusum— 637 *Vahl.* s. 3. 47.
 * filiforme— 638 *Eng. bot.* t. 235.
 gujanense— 637 *Aubl.* 1. t. 26. f. 1.
 heteroclitum...— 639 *Mantiss.*
 hyssopifolium...— 640 *B. Afr.* t. 74. f. 3.
 pedunculatum...— 634 *Pluk.* t. 343. f. 3.
 punctatum— 636 *Suppl.*
 quadrangulare...— *Lamarc.* 2. 638.
 ramosum.....— 639 *Aubl. Guj.* 1. t. 28.
 sessile— 635 *Linn. sp.*
 Spicatum.....— 639 *Aubl. Guj.* 1. t. 27.
 tenuifolium...— 638 ———. t. 26. f. 2.
 verticillatum...— 640 *Plu. ic.* 81. f. 2.
 viscosum.....— 634 *Sm. ic. pict.* t. 18.

EXOACANTHA. Cl. 5. 2. *Billard.*

- heterophylla...*W.* 1. 1378 *Bill. pl. Syriæ.* t. 2.

FABRICIA. Cl. 12. 1. *Smith.*

- myrtifolia.....*W.* 2. 951 *Gært.* 1. t. 35. f. 4.
 lævigata.....— *Tr. L. soc.* 3. 265.

FAGARA. Cl. 4. 1. *Schr.* 196.

- armata*W.* 1. 668 *Thun. pr.*
 Avicennæ.....— *Lobel. ic.* 2. t. 133.

- capensis.....*W.* 1. 668 *Thun. pr.*
 Elaphrium.....— *Jacq. Am. t. 71. f. 4.*
 Euodia.....— 666 *Forst. g. t. 7.*
 horrida.....— 667 *Tr. L. soc. 2. 329.*
 octandra.....— 668 *Jacq. Am. t. 71. f. 1—3.*
 piperita.....— 667 *Gærtn. 1. 334.*
 Pterota.....— 666 *Brown. J. t. 5. f. 1.*
 Tragodes.....— 667 *Pluk. t. 107. f. 4.*
 triphylla.....— 666 *Rumph. 2. t. 62.*
 Zanthoxyloides.— 667 *Lamarc. 2. 442.*

FAGONIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 731.

- cretica.....*W.* 2. 565 *C. mag. t. 241.*
 hispanica.....— *Tourn. inst. 265.*
 arabica.....— *Shaw. Afr. 229.*
 indica.....— 566 *B. Ind. t. 34. f. 1.*

FAGRÆA. Cl. 5. 1. *Schr.* 276.

- Zeylanica.*....*W.* 1. 830 *Act. Holm. 1782. t. 4.*

FALKIA. Cl. 6. 2. *Schr.* 611.

- repens.*.....*W.* 2. 248 *Bot. rep. t. 257.*

FERONIA. Cl. 10. 1. *Correa.*

- elephantum.*..... *Roxb. 2. t. 141.*

FERRARIA. Cl. 16. 3. *Schr.* 1102.

- undulata*.....*W.* 3. 580 *C. mag. t. 144.*
antherosa...... — *t. 751.*

FERULA. Cl. 5. 2. *Schr.* 475.

- Assa-fœtida.*..*W.* 1. 1413 *Med. bot. t. 8.*

- canadensis *W.* 1. 1413 *Hort. Upsal.*
 communis ——— 1411 *Mor. umb. t. 2.*
 Ferulago ——— 1412 ———. *s. 9. t. 15. f. 1.*
 glauca ——— *Hort. Cliff.*
 Meoides ——— 1413 ———.
 nodiflora ——— *Jacq. Aus. 5. t. 5.*
 orientalis ——— 1412 *Tourn. 3. t. 239.*
 persica ——— 1413 *Tr. phys. 1785. t. 3, 4.*
 Rablensis ——— 1412 *Jacq. coll. 4. 312.*
 sibirica ——— 1411 *Pallas. it. 2. t. N.*
 tingitana ——— 1412 *Herm. parad. t. 165.*

FESTUCA. Cl. 3. 2. *Schr.* 418.

- Alopecurus *Schousb. M. 1. p. 40.*
 amethystina *W.* 1. 420 *Scheu. g. t. 6. f. 7.*
 * bromoides ——— 418 *Eng. bot. t. 1411.*
 * calamaria ———. *t. 1005.*
 calycina ——— 427 *Cav. ic. t. 44. f. 2.*
 ciliata ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 cristata ——— 426 *Linn. sp.*
 decumbens ——— 424 *Mor. s. 8. t. 1. f. 6.*
 diandra ——— *Fl. Bor.-Am. t. 10.*
 distichiphylla ———.
 divaricata ——— *Desf. Atl. 1. t. 22.*
 Dumetorum ——— 422 *Flor. Dan. t. 700.*
 * duriusecula ——— 421 *Eng. bot. t. 470.*
 * elatior ——— 425 *Flor. Lond.*
 fusca ——— 424 *Linn. sp.*
 * gigantea ——— *Sm. Brit.*
 heterophylla ——— 421 *Jacq. Coll. 2. 93.*
 hybrida ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 indica ——— 427 *Rheed. 12. t. 45.*
 litoralis ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 * loliacea ——— 426 *Flor. Lond.*
 longiseta ——— *Bro. Fl. Lusit.*

- miscia *W.* 1. 427 *Thun. Jap.*
 * Myurus — 422 *Eng. bot. t.* 946. 1412.
 * ovina — 419 ———. *t.* 585.
 pauciflora — 425 *Thun. Jap.*
 pectinata *Labill. N. Holl. t.* 25.
 poæoides *Fl. Bor.-Am.*
 polystachya ———.
 * pratensis — 425 *Flor. Lond.*
 pumila — 420 *Villars. delph.* 2. 102.
 pungens — 427 *Vahl. s. 1. t.* 2.
 reptatrix — 421 *Linn. sp.*
 * rubra — 420 *Sm. Brit.*
 scabra — 424 *Labill. N. Holl. t.* 26.
 sciuroides — 423 *Scheu. g.* 291.
 spadicea ——— *Tr. L. soc. 1. t.* 10.
 tenella — 419 *Willd. v. v.*
 * uniglumis — 423 *Eng. bot. t.* 1430.
 unioides *Willd. H. Berol. t.* 3.
 * vivipara *Eng. bot. t.* 1355.

FISSILIA. Cl. 3. 1. *Juss.* 228.

Psittacorum ... *W.* 1. 194 *Lamarc. ency. t.* 28.

FLAGELLARIA. Cl. 6. 3. *Schr.* 614.

indica *W.* 2. 263 *Rumph. 5. t.* 59. *f.* 2.
 repens ———. *t.* 184. *f.* 1.

FCETIDIA. Cl. 12. 1. *Juss.* 361.

mauritiana *W.* 2. 980 *Lamarc. ency. t.* 419.

FONTANESIA. Cl. 2. 1. *Billard.*

Phillyræoides... *W.* 1. 52 *Bill. ic. 9. f.* 1.

FORSKOLEA. Cl. 8. 4. *Schr.* 678.

- tenacissima . . . *W.* 2. 474 *Pluk. t.* 275. *f.* 6.
 candida — 475 *H. Kew.*
 angustifolia — *Murr. Goett.* 1784. *t.* 2.

FOTHERGILLA. Cl. 13. 2. *Schr.* 92.

- alnifolia. *W.* 2. 1224 *Jacq. ic.* 1. t. 100.
Gardeni. *Fl. Bor.-Am.*

FRAGARIA. Cl. 12. 5. *Schr.* 865.

- | | | |
|-----------------------|------------|-----------------------|
| * vesca | W. 2. 1090 | Eng. bot. t. 1524. |
| elator | —1091 | Du Ham. 1. t. 8. |
| virginiana | — | t. 5. |
| grandiflora | —1092 | t. 6. |
| chiloensis | — | Dill. t. 120. f. 146. |
| collina | —1093 | Ehrh. Beitr. 7. 26. |
| monophylla | — | C. mag. t. 63. |
| * sterilis | — | Fl. Lond. |

FRANKENIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 604.

- * lævis *W.* 2. 241 *Eng. bot. t.* 205.
 thymiflora..... *Barr.* 714.
 Nothria.....— 242 *Berg. t.* 1. *f.* 2.
 hirsuta.....— *Mich. g. t.* 22. *f.* 2.
 * pulverulenta ..— 243 *Sm. Brit.*

FRASERA. Cl. 4. 1. *Walt.*

- Walteri.....
- Fl. Bor.-Am.*

FRAXINUS. } Cl. 2. 1. *Sm.* { *Schr.* 1597.
 } Cl. 23. 2. *W.* {

- americana *Willd. arb.* 116.
angustifolia *Bauh.* 1. 177.
caroliniana *Catesb.* 1. t. 80.
epiptera *Flor. Bor.-Am.*

- * excelsior *Sm. Brit.*
heterophylla *Willd. arb.*
juglandifolia ————
Ornus *Fl. Græc. t. 4.*
parvifolia *Willd. arb. t. 6. f. 2.*
platycarpa *Fl. Bor.-Am.*
pubescens *Willd. arb.*
quadrangulare *Flor. Bor.-Am.*
rotundifolia *Pluk. t. 182. f. 4.*
sambucifolia *Willd. arb.*
tamariscifolia *Vahl. enumerat.*

FREZIERA. Cl. 13. 1. *Schr. 1757.*

- theæoides *W. 2. 1179 Swartz. pr.*
undulata ————
reticulata *Humboldt. Plant.*
canescens ————
chrysophylla ————
sericea ————
nervosa ————

FRITILLARIA. Cl. 6. 1. *Schr. 559.*

- Imperialis *W. 2. 90 C. mag. t. 194.*
latifolia ———— 92 ————, *t. 853.*
* Meleagris ———— 91 *Eng. bot. t. 622.*
obliqua *C. mag. t. 857.*
Persica ———— 90 *Park. p. 28. f. 2.*
pyrenaica ———— 91 *C. mag. t. 664.*
verticillata ———— *Willd. v. s.*

FROELICHIA. Cl. 4. 1. *Vahl.*

- paniculata *W. 1. 607 Vahl. ecl. 1. t. 10.*

FUCHSIA. Cl. 8. 1. *Schr. 652.*

- triphylla *W. 2. 339 Plu. g. t. 133. f. 1.*

- coccinea *W.* 2. 340 *C. mag. t.* 97.
 excorticata *Forst. g. t.* 29.
 multiflora *Mutis.*
 lycioides *Bot. rep. t.* 20.

FUIRENA. Cl. 3. 1. *Schr.* 90.

- umbellata *W.* 1. 255 *Rottb. t.* 19. *f.* 3.
 Scirpoidea *Fl. Bor.-Am. t.* 7.

GÆRTNERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 735.

- racemosa *W.* 2. 550 *Gært. 2. t.* 116.

GAHNIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 606.

- procera *W.* 2. 244 *Forst. g. t.* 25.
 schœnoides *pr.* 159.

GALANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 547.

- * nivalis *W.* 2. 29 *Eng. bot. t.* 19.

GALAX. Cl. 5. 1. *Schr.* 382.

- aphylla *W.* 1. 1146 *C. mag. t.* 754.

GALAXIA. Cl. 16. 1. *Schr.* 1103.

- ovata *W.* 3. 583 *Cav. 6. t.* 189. *f.* 2.
 graminea *f.* 3.

GALEOBDOLON. Cl. 14. 1. *Hudson.*

- * luteum *Eng bot. t.* 787.

GALIPEA. Cl. 2. 1. *Aublet.*

- trifoliata *W.* 1. 41 *Aubl. 2. t.* 269.
 minuta *Thun. d. t.* 1. *f.* 1.

GALENIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 673.

- africana *W.* 2. 436 *Till. pisan.* 20. t. 15.
 procumbens *Suppl.*

GALEOPSIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 872.

- * Ladanum *W.* 3. 91 *Eng. bot. t.* 884.
 grandiflora *Riv. t.* 24.
 * Tetrabit 92 *Eng. bot. t.* 207.
 * villosa *Sm. Brit.*
 * versicolor *Eng. bot. t.* 667.

GALIUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 162.

- album *W.* 1. 598 *Vahl. s. 2.* 30.
 * anglicum *Eng. bot. t.* 384.
 * Aparine 597 *t.* 816.
 aparinoides 598 *Vahl. s. 2.* 30.
 aristatum 592 *Bocc. t.* 75.
 asperum 586 *Thun. pr.*
 asprellum *Fl. Bor.-Am.*
 austriacum 587 *Jacq. Aus. t.* 50.
 bermudianum 596 *Linn.*
 Bocconi 587 *Bocc. t.* 101.
 * boreale 595 *Eng. bot. t.* 105.
 capense 586 *Thun. pr.*
 chloranthum *Bro. Fl. Lusit.*
 clatonia *Fl. Bor.-Am.*
 circæzans
 * cruciatum *Eng. bot. t.* 143.
 ericoides 596 *Lamarc. 2.* 577.
 * erectum *Sm. Brit.*
 expansum 586 *Thun. pr.*
 fruticosum 585 *Willd. v. s.*
 glabrum 586 *Thun. pr.*
 glaucum 593 *Jacq. Aus. 1. t.* 81.
 græcum 600 *Alp. exot. t.* 166.
 herecynicum 595 *Weigel. obs.*
 hierolymitanum *Amœn. 5.* 451.
 hirtum 597 *Lamarc. 2.* 5.
 hispidulum *Fl. Bor.-Am.*
 Jussiei 588 *Act. Par. t.* 15. f. 2.

- linifolium *W.* 1. 591 *Barr.* 583.
 maritimum — 600 *Mantiss.*
 megalospermum — 594 *Allion. t.* 79. *f.* 4.
 microcarpum .. — 599 *Vahl. s.* 2. 30.
 minutum..... — 589 *Gmel.* 3. 169.
 * Mollugo — 590 *Sm. Brit.*
 montanum — 585 *Villars.* 2. *t.* 7.
 mucronatum .. — 586 *Thun. pr.*
 * palustre — 585 *Sm. Brit.*
 * parisiense — 599 ————
 paschale — 592 *Vahl. s.* 2. *p.* 29.
 pilosum..... — 599 *H. Kew.*
 punctulosum..... — *Fl. Bor.-Am.*
 purpureum — 593 *H. Cliff.* 34.
 * pusillum — 589 *Eng. bot. t.* 74.
 pyrenaicum.... — ———— *Gouan. t.* 1. *f.* 4.
 rigidum..... — 592 *H. Kew.*
 rotundifolium .. — 596 *Jacq. Aus. t.* 94.
 rubroides..... — 584 *Pollich.* 148.
 rubrum — 594 *Bauh.* 3. 721. *f.* 2.
 ruthenicum — 597 *Willd. v. s.*
 * saxatile — 588 *Eng. bot. t.* 815.
 scabrum — 590 *Jacq. Aus.* 5. *t.* 442.
 spurium — 594 *Vaill. t.* 4. *f.* 3.
 sylvaticum — 591 *Blackw. t.* 168.
 tenue..... — 588 *Villars.* 2. *t.* 7.
 tinctorium..... — 586 *Linn.*
 * tricorne..... — *Sm. Brit.*
 triflorum — *Fl. Bor.-Am.*
 trifidum..... — 585 *Fl. Dan. t.* 48.
 * uliginosum — 595 *Sm. Brit.*
 uniflorum — *Fl. Bor.-Am.*
 * verum — 590 *Eng. bot. t.* 660.
 viscosum..... — 587 *Vahl. s.* 2. *p.* 29.
 * Witheringium — *Eng. bot. t.* 171.

GALOPINA. Cl. 4. 2. *Schr.* 231.

circæoides *W.* 1. 706 *Thun. g.* 1. 2.

GARCINIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 813.

Nangostana..... *W.* 848 *Gært.* 2. 105.

celebica..... ———— *Rumph.* 1. *t.* 41.

- Cambogia *W.* 848 *Gært.* 2. t. 105.
 cornea — 849 *Rumph.* 3. t. 30.

GARDENIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 416.

- armata *W.* 1. 1229 *Jacq. Am.* t. 49.
 clusiæfolia — 1227 ——. *coll.* t. 4. f. 3.
 Dumetorum ... — 1229 *Gært.* 1. 140.
 florida — 1225 *Ehret.* t. 15.
 Genipa — 1228 *Plu. ic.* 13.
 gummifera — 1227 *Thun. d. t.* 2. f. 3.
 latifolia — 1226 *Roxb.* 2. t. 134.
 micranthus — 1230 *Thun. d. t.* 1. f. 2.
 multiflora — 1231 *Lamarc. t.* 156. f. 2.
 Mussænda — 1227 *Jacq. hort. Am.* t. 48.
 radicans — 1225 *Thun. Jap.* t. 20.
 Randia — 1230 *Pluk. t.* 97. f. 6.
 Rothmannia ... — 1228 *C. mag. t.* 690.
 scandens — 1230 *Thun. d. t.* 2. f. 5.
 spinosa — 1229 ——. f. 4.
 Thunbergia ... — 1226 *Act. Holm.* 1773. t. 11.
 tubiflora *Bot. rep. t.* 183.
 uliginosa — 1228 *Roxb.* 2. t. 135.

GARIDELLA. Cl. 10. 3. *Schr.* 778.

- Nigellastrum* ... *W.* 2. 731 *Mor. s.* 12. t. 18. f. 6.

GAULTHERIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 749.

- procumbens... *W.* 2. 616 *Bot. rep. t.* 116.
 antipoda — *Forst. pr.*

GAURA. Cl. 8. 1. *Schr.* 638.

- biennis *W.* 2. 311 *C. mag. t.* 389.
 fruticosa — 312 *Jacq. ic.* 3. t. 457.

- mutabilis.....*W.* 2. 312 *C. mag. t.* 389.
angustifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

GEISSORHIZA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- excisa *C. mag. t.* 584.
furva *Herb. Banks.*
hirta *Thunb. d. n.* 9.
humilis ———. *d.* 3.
imbricata..... *De la Roche.*
inflexa ———.
obtusata..... *C. mag. t.* 672.
rochensis..... ———. *t.* 598...*Ixia.*
secunda..... ———. *t.* 597.
setacea..... *Thun. d.* 13.
subulata *Lam. encycl.*

GELSEMIUM. Cl. 5. 1. *Juss.*

- nitidum..... *Fl. Bor.-Am.*

GENIOSTOMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 327.

- rupestris.....*W.* 1. 998 *Forst. pr.*

GENOSIRIS. Cl. 2. 1. *Labill.*

- fragilis..... *Lab. N. Holl. t.* 9.

GENTIANA. Cl. 5. 2. *Schr.* 450.

- acaulis.....*W.* 1. 1340 *C. mag. t.* 52.
acuta *Fl. Bor.-Am.*
adscendens—1335 *Gmel. 4. t.* 51. *f.* 4.
algida—1337 *Pallas Ross. 2. t.* 95.
altaica—1341 ———. *2. t.* 93. *f.* 2.
* Amarella.....—1347 *Eng. bot. t.* 236.
angustifolia..... *Fl. Bor.-Am.*
aquatica.....—1345 *Gært. 1.* 159.

- asclepiadea ... *W.* 1. 1334 *Ger.* 351. f. 2.
 aurea—1339 *Barr.* 104. f. 1.
 auriculata—1349 *Pallas. Ross.* t. 91. f. 2.
 barbata—1352 ———. t. 92. f. 2. a.
 bavarica—1343 *Com. hort.* 1. t. 15. f. 1.
 campanulata ...—1333 *Jacq. Aus.* 5. t. 29.
 * campestris—1348 *Eng. bot.* t. 235.
 Catesbæi *Bot. rep.* t. 418.
 chloodes *Bro. Fl. Lusit.*
 ciliata—1351 *C. mag.* t. 639.
 corinthiaca—1350 *Jacq. misc.* 2. t. 6.
 crinita—1352 *Fræcl. Gent. p.* 112. 44.
 cruciata—1334 *Barr.* 66.
 exaltata—1340 *Plu.* 3. 81. f. 1.
 frigida—1336 *Fræcl. Gent. N.* 13.
 germanica—1346 *Barr.* 510, 102.
 glacialis—1349 *Ræmer* 1. t. 3. f. 5.
 glauca—1340 *Pallas. Ross.* 2. t. 93. f. 2.
 hortensis *Bro. Fl. Lusit.*
 imbricata—1344 *Com. h.* 1. t. 15. f. 2.
 linearis—1339 *Fræcl. Gent. N.* 11.
 lutea—1331 *Med. bot.* t. 156.
 macrophylla ...—1335 *Gmel.* 4. t. 52.
 montana—1334 *Forst. pr.*
 nana—1350 *Jacq. misc.* 1. t. 10. f. 3.
 nivalis—1344 *Eng. bot.* t. 896.
 obtusifolia—1347 *Ræmer.* 1. t. 1. f. 3.
 ochroleuca—1338 *Pluk. t.* 186. f. 1.
 pannonica—1331 *Mor. s.* 12. t. 4. f. 3.
 * Pneumonanthe—1336 *Eng. bot.* t. 20.
 pratensis—1348 *Fræcl. Gent. N.* 34.
 prostrata—1344 *Jacq. coll.* 2. t. 17. f. 2.
 pumila—1345 ———. *obs.* 2. t. 49.
 punctata—1333 *Mor. s.* 12. t. 4. f. 2.
 purpurea—1331 *Bot. rep.* t. 117.
 pyrenaica—1341 *Gouan.* 7. t. 2. f. 2.
 quinqueflora ...—1339 *Linn. sp.*
 ramosissima *Bro. Fl. Lusit.*
 rotata—1351 *Gmel.* 4. t. 51. f. 2. -
 Saponaria—1338 *Mor. s.* 1. t. 5. f. 4.
 saxosa—1337 *Act. Holm.* 1777. t. 5.
 scilloides—1346 *Suppl.*
 septemfida—1333 *Pallas. Ross.* 2. t. 92. f. 1.
 serrata—1353 *Fræcl. Gent. N.* 47.
 sulcata—1351 *Fl. Dan.* t. 343.

- tenella.....*W.* 1. 1349 *Fl. Dan. t.* 318.
 triflora.....—1336 *Pall. 2. t.* 93. *f.* 1.
 uliginosa.....—1347 *W. mag.* 11.
 uniflora.....—1346 *Ræmer. 1. t.* 3. *f.* 4.
 utriculosa.....—1343 *Barr.* 48, 122. *f.* 2.
 * verna.....—1342 *Eng. bot. t.* 493.
 villosa.....—1338 *Linn.*

GERANIUM. Cl. 16. 4. *Schr.* 1118.

- aconitifolium...*W.* 3. 704 *L'Herit. ger. t.* 40.
 anemonifolium.....— 698 *C. mag. t.* 206.
 angulatum.....— 702 ———. *t.* 203.
 argenteum.....— 707 ———. *t.* 504.
 asphodeloides ..— 704 *Till. Pisan.* 67.
 bohemicum....— 708 *Dill. t.* 133. *f.* 160.
 Botrys.....*Bro. Fl. Lusit.*
 canescens— 706 *L'Herit. g. t.* 38.
 carolinianum....— 711 *Dill. t.* 135. *f.* 162.
 collinum.....— 705 *Willd. v. s.*
 * columbinum....— 711 *Eng. bot. t.* 259.
 * dissectum— 712 ———. 753.
 divaricatum....— 709 *Willd. v. v.*
 fuscum— 700 *Mantiss.*
 ibericum— 702 *Cav. d. 4. t.* 124.
 incanum— 706 *Pluk. t.* 186. *f.* 4.
 lividum— 701 *L'Herit. g. t.* 39.
 * lucidum.....— 709 *Eng. bot. t.* 75.
 macrorrhizum ..— 699 *Mor. s. 4. t.* 16. *f.* 15.
 maculatum— 705 *Dill. t.* 139. *f.* 151.
 * molle— 710 *Eng. bot. t.* 778.
 * nodosum.....— 701 ———. *t.* 1091.
 palustre— 703 *Dill. t.* 134. *f.* 161.
 * parviflorum.....*Fl. Lond.*
 * Phæum.....— 699 *Eng. bot. t.* 322.
 pilosum.....— 706 *Forst. pr.*
 * pratense— 705 *Eng. bot. t.* 404.

- * *purpureum* *W. 3. 715 Sm. Br. var. robertian.*
- * *pusillum* — 713 *Eng. bot. t. 385.*
- * *pyrenaicum* — 708 ———. *t. 405.*
- reflexum* — 700 *Barr. 39.*
- * *robertianum* — 714 *Eng. bot. t. 1486.*
- * *rotundifolium* — 712 ———. *t. 167.*
- * *sanguineum* — 697 ———. *t. 272.*
- sessiliflorum* — 696 *Cav. d. 4. t. 77. f. 2.*
- sibiricum* — 697 *Gmel. 3. t. 67.*
- spinosum* — 696 *B. Afr. t. 31.*
- striatum* — 702 *C. mag. t. 55.*
- * *sylvaticum* — 703 *Eng. bot. t. 121.*
- tuberosum* — 698 *Park. P. t. 227. f. 4.*
- varium* — 707 *L'Herit. g. t. 37.*

GERARDIA. Cl. 14. 2. *Schr. 1004.*

- Afzelia* *Fl. Bor.-Am.*
- auriculata* ———.
- delphinifolia* *W. 3. 221 Pluk. t. 358. f. 3.*
- erecta* *Fl. Bor.-Am.*
- flava* — 223 *Pluk. t. 389. f. 1.*
- glutinosa* — 224 *Osborn. it. t. 9.*
- japonica* — *Thun. Jap.*
- nigrina* — 222 *Berg. 162. t. 3. f. A.*
- pedicularia* — 223 *Linn. sp.*
- purpurea* — 221 *Pluk. t. 388. f. 1.*
- scabra* — 223 *Suppl.*
- sessiliflora* — 224 *Vahl. s. 3. p. 79.*
- tenuifolia* — 222 *Pluk. t. 12. f. 4.*
- tuberosa* — 221 *Plu. ic. 75. f. 2.*
- tubulosa* — 222 *Suppl.*

GESNERIA. Cl. 14. 2. *Schr. 1006.*

- acaulis* *W. 3. 230 Sloan. J. 1. t. 102. f. 1.*

- calycina.....*W.* 3. 233 *Swartz. pr.*
 corymbosa— 230 ———.
Craniolaria— 231 *Plu. gen. t.* 137.
 exserta.....— 232 *Swartz. pr.*
 grandis— 231 *Plu. gen. t.* 134.
 humilis— 230 —. *ic.* 133. *f.* 2.
 pumila.....— 231 *Swartz. pr.*
 scabra— 232 ———.
 tomentosa.....— 231 *Jacq. Am. t.* 175. *f.* 64.
 ventricosa— *Swartz. pr.*

GETHYLLIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 184.

- spiralis*W.* 2. 104. *Linn.*
 ciliaris— *Jacq. Sch. 1. t.* 70.
 villosa— *Suppl.*
 plicata— 105 *Jacq. Sch. 1. t.* 80.
 lanceolata— *Suppl.*

GEUM.

Cl. 12. 5. *Schr.* 867.

- anemonoides..*W.* 2. 1117 *Pall. 3. t. E. f.* 4.
 atlanticum— 1116 *Desf. Atl. 1.* 402.
 biflorum *Bro. Fl. Lusit.*
 geniculatum ———.
 japonicum.....— 1114 *Thun. Jap.*
 montanum— 1116 *Barr.* 399.
 potentilloides ..— *Gært. 1. t.* 74.
 pyrenaicum....— 1115 *Tourn. ins.* 295.
 radiatum *Linn. sp.*
 reptans— 1117 *Barr.* 9. 400.
 * rivale.....— 1115 *Eng. bot. t.* 106.
 strictum— 1113 *Jacq. ic. 1. t.* 93.
 * urbanum— *Eng. bot. t.* 140.
 virginianum ..— *Herm. Parad.* 111.

GHINIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 24.spinosa *W.* 1. 1114 *Pluk. t.* 234. *f.* 4.mutica..... ————— *Aubl. Guj. t.* 268.GILLIBERTIA. Cl. 10. 1. *Gmel.* 682.decandra *W.* 2. 551 *Cav. d. 7. t.* 211.ovata ——— 552 ———. *t.* 212.heterophylla... —————. *t.* 213. *f.* 1.oppositifolia... —————. *t.* 214.GINORIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 826.americana *W.* 2. 871 *Jacq. Am. t.* 91.GISEKIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 532.pharnacioides *W.* 1. 1547 *Murr. Goett. t.* 2. *f.* 1.nudicaulis..... ————— *Mor. s.* 6. *t.* 15. *f.* 4.orientalis..... ————— *Lamarc.* 2. 723.GLADIOLUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 77.alatus *W.* 1. 216 *C. mag. t.* 586.angustus ——— 218 *H. Cliff. t.* 6.blandus ——— 220 *C. mag. t.* 625, 645, 648.byzantinus —————. *t.* 874.cardinalis..... *Ann. bot.* 1. 135.carinatus *W.* 211 *Jacq. ic. t.* 247.carneus ——— 213 *C. mag. t.* 591.communis ————— *Fl. Græc. t.* 37.————— *var.*..... —————. *t.* 38.concolor *H. Parad. Lond. t.* 8.Cunonia *C. mag. t.* 343.cuspidatus *W.* 210 ———. *t.* 582.flexuosus..... ——— 208 *Jacq. obs. 2. t.* 1. *f.* 1.floribundus ——— 219 *C. mag. t.* 610.

- gracilis *W.* 211 *C. mag. t.* 562.
 hirsutus 214 ———. *t.* 574, 727, 823.
 hyalinus 211 *Jacq. ic. t.* 242.
 Milleri. *C. mag. t.* 632.
 namaquensis. ———. *t.* 592.
 permeabilis *De la Roche diss.* 27.
 quadrangularis *C. mag. t.* 567.
 segetum. ———. *t.* 719.
 setifolius *W.* 217 *Thun. d. N.* 8.
 tenellus 209 *Jacq. ic. t.* 248.
 tristis. 210 *Ehret. t.* 39.
 undulatus 218 *C. mag. t.* 538.
 versicolor ———. *t.* 556.
 viperatus. ———. *t.* 688.
 viridis *H. Kew.*
 Watsonius *W.* 214 *C. mag. t.* 450, 569.

GLAUCIUM. Cl. 13. 1. *Juss.* 236.

- fulvum *Smith exot. bot. t.* 7.
 japonicum. *Thun. Jap.*
 * luteum *Eng. bot. t.* 8.
 * Phœnicium. ———. *t.* 1433.
 * violaceum. ———. *t.* 201.

GLAUX. Cl. 5. 1. *Schr.* 408.

- * maritima. *W.* 1. 1210 *Eng. bot. t.* 13.

GLECHOMA. Cl. 14. 1. *Schr.* 970.

- * hederacea. *W.* 3. 85 *Eng. bot. t.* 853.

GLINUS. Cl. 11. 5. *Schr.* 836.

- lotoides *W.* 2. 929 *B. Ind. t.* 36. *f.* 1.
 setiflorus ——— *Vahl. s. 3. p.* 64.
 dictamnoides. . . ——— *Pluk. t.* 556. *f.* 6.

GLOBBA. Cl. 2. 1. *Schr.* 54.

- marantina *W.* 1. 153 *Mantiss.*
 nutans ——— *Rumph.* 6. t. 62.
 japonica ——— 154 *Thun. Jap.*
 uviformis ——— *Rumph.* 6. t. 59. f. 2.

GLOBULARIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 146.

- longifolia *W.* 1. 539 *Sloan.* 1. t. 5. f. 3.
 Alypum ——— 540 *Park. th. t.* 199. f. 1.
 bisnagarica ——— *Pluk.* t. 58. f. 3.
 vulgaris ——— *Mor. s.* 6. t. 15. f. 46.
 spinosa ——— 541 *Lamarc.* 2. 722.
 cordifolia ——— *Mor. s.* 6. t. 15. f. 114.
 nana ——— 542 *Lamarc.* 2. 723.

GLORIOSA. Cl. 6. 1. *Schr.* 561.

- superba *W.* 2. 95 *Com. hort.* 1. t. 35.
 simplex ——— 96 *Mantiss.*

GLOSSOMA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1728.

- arborescens ... *W.* 1. 664 *Aubl. Guj.* 1. t. 35.

GLOSSOPETALUM. Cl. 5. 5. *Schr.* 526.

- glabrum *W.* 1. 1521 *Aubl. Guj.* 1. t. 116.
 tomentosum ... ——— 1522 ———. p. 296.

GLOXINIA. Cl. 14. 2. *L' Herit.*

- maculata *W.* 3. 229 *Ehret. t.* 9. f. 2.

GLUTA. Cl. 5. 1. *Schr.* 368.

- Benghas *W.* 1. 1120 *Mantiss.*

GMELINA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1023.

- asiatica *W.* 3. 313 *Pluk. t.* 305. f. 3.

GNIDIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 666.

argentea.....	<i>W.</i> 2.	427	<i>Thunb. pr.</i>
biflora.....	—————	—————	—————
capitata.....	—————	426	<i>Suppl.</i>
carinata.....	—————	425	<i>Thunb. pr.</i>
daphnæfolia ...	—————	428	<i>Suppl.</i>
filamentosa ,...	—————	425	—————
imbricata.....	—————	427	—————
lævigata.....	—————	426	<i>Bot. rep. t. 89.</i>
oppositifolia ...	—————	428	<i>Pluk. t. 323. f. 7.</i>
pinifolia.....	—————	424	<i>B. Afr. t. 41. f. 3.</i>
racemosa.....	—————	427	<i>Thunb. pr.</i>
radiata.....	—————	425	<i>Wendl. 15. t. 2. f. 12.</i>
scabra.....	—————	426	<i>Thunb. pr.</i>
sericea.....	—————	427	<i>B. Afr. t. 49.</i>
simplex.....	—————	426	<i>Bot. rep. t. 89.</i>
tomentosa.....	—————	427	<i>Linn.</i>

GOMPHIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 739.

angustifolia ...	<i>W.</i> 2.	569	<i>Vahl. s. 3. p. 49.</i>
nitida.....	—————	570	<i>Swartz. fl. Ind.</i>
Japotapita.....	—————	—————	<i>Plu. ic. 153.</i>
lævigata.....	—————	—————	<i>Vahl. s. 2. p. 49.</i>
laurifolia.....	—————	—————	<i>Swartz. fl. Ind.</i>

GOMPHOLOBIUM. Cl. 10. 1. *Juss.* 352.

grandiflorum.....	<i>Sm. exot. bot. t. 5.</i>
fimbriatum.....	—————, <i>t. 58.</i>
minus.....	——. <i>in Ann. of bot. 1. 505.</i>
pinnatum.....	—————.
maculatum.....	<i>Bot. rep. t. 425.</i>
psoraleæfolium.....	<i>H. parad. Lond. pl. 6.</i>

GOMPHRENA. Cl. 5. 2. *Schr.* 441.

- angustifolia . . . *W.* 1. 1321 *Gærtn.* 1. t. 70.
 arborescens . . . ——— 1323 *Suppl.*
 brasiliensis . . . ——— 1322 *Jacq. ic.* 2. t. 346.
 flava . . . ——— 1323 *Linn.*
 globosa . . . ——— 1321 *Com. hort.* 1. t. 45.
 hispida . . . ——— *Rheed.* 9. t. 72.
 interrupta . . . ——— 1323 *L'Herit. st.* 1. t. 3.
 perennis . . . ——— 1331 *Dill. t.* 20. f. 22.
 serrata . . . ——— 1332 *Linn.*
 vermicularis . . . ——— *Pluk. t.* 75. f. 9.

GONIOCARPUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 214.

- micranthus . . . *W.* 1. 690 *Thunb. J. t.* 15.
 scaber . . . ——— *Banks. herb.*

GONOLOBUS. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- hirsutus . . . ——— *Fl. Bor.-Am.*
 lævis . . . ———
 macrophyllus . . . ———

GOODENIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- albida . . . ——— *W.* 1. 954 *Tr. L. soc.* 2. 348,
 bellidifolia . . . ——— ———. 347.
 calendulacea . . . ——— *Bot. rep. t.* 22.
 grandiflora . . . ——— ———. t. 890.
 hederacea . . . ——— 955 *Tr. L. soc.* 2. 348,
 heterophylla . . . ——— ———.
 lævigata . . . ——— 954 *C. mag. t.* 287.
 ovata . . . ——— *Bot. rep. t.* 68.
 paniculata . . . ——— *Tr. L. soc.* 2. 347.
 ramosissima . . . ——— 955 *Sm. N. Holl. t.* 5.
 stricta . . . ——— *Tr. L. soc.* 2. 347,

GORDONIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1144.

- Lasianthus. *W.* 3. 840 *C. mag.* t. 668.
 Hæmatoxylon. 841 *Swartz.* fl. Ind. 2.
 pubescens. ——— *Cav. d.* 6. t. 162.
 Franklina. ——— *L'Herit.* st. 1. 156.

GOSSYPIUM. Cl. 16. 6. *Schr.* 1138.

- arborescens. *W.* 3. 804 *Cav. diss.* 6. t. 193.
 barbadense. 805 *Pluk.* t. 193. f. 2.
 herbaceum. 804 *Blackw.* t. 354.
 hirsutum. 805 *Pluk.* t. 299. f. 1.
 indicum. 803 *Cav. dis.* 6. t. 169.
 latifolium. 806 *Murr. comm. Goett.* t. 1.
 micranthum. 804 *Cav. d.* 6. t. 193.
 peruvianum. 806 ———. t. 168.
 religiosum. 805 *Pluk.* t. 188. f. 1.
 vitifolium. 804 *Cav. d.* 6. t. 166.

GRANGERIA. Cl. 11. 1. *Juss.* 376.

- borbonica. *W.* 2. 848 *Lamarc. ill. gen.* t. 427.

GRATIOLA. Cl. 2. 1. *Schr.* 37.

- acuminata. *Vahl. enumerat.*
 Anagallidea. —. 93. *Fl. Bor.-Am.*
 ciliata. *Vahl. enum.* 97.
 cordifolia. ———.
 grandiflora. *W.* 105 *Retz. obs.* 4. 8.
 hispidula. *Vahl.* 94. *Comerson.*
 hyssopioides. *W.* 104 *Pluk.* t. 193. f. 2.
 lobelioides. ———. *Retz. obs.* 4. p. 7.
 linifolia. *Vahl.* 89. *Tourn. inst.*
 lucida. *W.* 1. 103 *Rumph.* 5. t. 170. f. 3.
 marginata. *Colsm. de Grat.* 11.

- ocymifolia. *Vahl. enum.* 96.
 * officinalis. *W.* 102 *Med. bot. t.* 47.
 oppositifolia. — 105 *Roxb. 2. t.* 155.
 origanifolia. *Vahl. en.* 96.
 peruviana. *W.* 105 *Feuill. 3. t.* 47.
 pilosa. *Fl. Bor.-Am.*
 pulegifolia. *Vahl.* 98.
 punctata. *Colsm. de Grat.*
 pusilla. *W.* 105 *Willd. v. s.*
 quadridentata. *Fl. Bor.-Am.*
 ramosa. *Walt. Car.* 61.
 repens. *W.* 103 *Swartz. ic. t.* 3.
 rotundifolia. — *Rheed. 9. t.* 57.
 Ruelloides. *Colsm. de Grat.* 12.
 rugosa. *Lour. Coch.*
 stricta. —
 tenuifolia. *Colsm. de Grat.* 8.
 trifida. *W.* 103 *Rheed. 9. t.* 85.
 verbenæfolia. *Colsm. de Grat.* 9.
 veronicifolia. *W.* 103 *Pluk. t.* 186. *f.* 2.
 virginica. — 104 — *t.* 193. *f.* 2.

GREWIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 896.

- asiatica. *W.* 2. 1166 *Sonnerat. 2. t.* 138.
 excelsa. — *Vahl. s.* 1. 35.
 glandulosa. — *p.* 34.
 hirsuta. —
 lævigata. —
 Mallococca. — 1165 *Gært. 2.* 113.
 occidentalis. — 1164 *C. mag. t.* 422.
 orientalis. — 1165 *Pluk. t.* 5. *f.* 4.
 populifolia. — *Vahl. s.* 1. 33.
 tilixæfolia. — 1167 — 35.
 vetulina. —

- GRIAS.** Cl. 13. 1. *Schr.* 892.
 cauliflora *W.* 2. 1159 *Sloan.* 2. t. 217. f. 1, 2.
- GRIELUM.** Cl. 10. 5. *Schr.* 793.
 tenuifolium . . . *W.* 2. 772 *B. Afr.* t. 34. f. 1.
- GRISLEA.** Cl. 8. 1. *Schr.* 642.
 secunda *W.* 2. 320 *H. Cliff.*
 tomentosa — 321 *Roxb.* 1. t. 31.
- GRONOVIA.** Cl. 5. 1. *Schr.* 391.
 scandens *W.* 1. 1176 *Jacq. ic.* 2. t. 338.
- GRUBBIA.** Cl. 8. 1. *Schr.* 663.
 rosmarinifolia . *W.* 2. 414 *Berg.* 90. t. 2. f. 2.
- GUAJACUM.** Cl. 10. 1. *Schr.* 727.
 dubium *W.* 2. 538 *Forst. pr.*
 officinale — *Med. bot.* t. 16.
 sanctum — *Com. h.* 1. t. 88.
- GUAREA.** Cl. 8. 1. *Schr.* 649.
 trichilioides . . *W.* 2. 332 *Jacq. Am.* t. 176. f. 37.
- GUILANDINA.** Cl. 10. 1. *Schr.* 704.
 Bonduc *W.* 2. 534 *Pluk.* t. 2. f. 2.
 Bonduccella . . . — *Gært.* 2. 315.
 Nuga — 535 *Rumph.* 5. t. 50.
 paniculata . . . — *Rheed.* 6. t. 19.
 axillaris — , t. 20.

GUNNERA. Cl. 2. 2. *Vahl. En.*

- scabra *Fl. Peru.* 1. t. 44. f. a.
 perpensa *Pluk.* t. 18. f. 2.
 plicata *Lamarc.* t. 801. f. 2.

GUSTAVIA. Cl. 167. *Schr.* 1151.

- angusta *W.* 3. 846 *Gært.* 2. 264.
 fastuosa — 847 *Aubl.* 1. t. 193.

GYNOPOGON. Cl. 5. 1. *Schr.* 414.

- stellatum *W.* 1. 1221 *Forst. pr.*
 Alyxia — — — — —
 scandens — — — — —

GYPSOPHILA. Cl. 10. 2. *Schr.* 768.

- adscendens *W.* 2. 663 *Jacq. h.* 2. t. 138.
 altissima — — — — — *Gmel.* 4. t. 60.
 arenaria — 664 *Pl. rar. Hung.*
 fastigiata — 665 *Gmel.* 4. t. 61. f. 1.
 muralis — 666 *Ger.* 408.
 paniculata — 663 *Jacq. Aus.* 5. t. 1.
 perfoliata — 665 *Dill.* t. 276. f. 357.
 prostrata — 662 *Pluk.* t. 75. f. 2.
 repens — — — — — *Ger.* 409. t. 15. f. 2.
 rigida — 666 *Dalech.* 1191.
 Saxifraga — — — — — *Barr.* 998.
 Struthium — 664 — — — — — 119.
 viscosa — 663 *Murr. Goett.* 1783. t. 3.

HÆMANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 546.

- albiflos *W.* 2. 27 *Jacq. Sch.* t. 59.
 carinatus — — — — — *Houtt. syst.*
 ciliaris — 26 *Breyn.* t. 39.

- coarctatus *W.* 2. 25 *Jacq. Sch. t.* 57.
 coccineus — 24 *Com. hort. 1. t.* 64.
 lanceæfolius — 27 *Jacq. Sch. t.* 60.
 multiflorus — 25 *Bot. rep. t.* 318.
 pubescens — 26 *H. Kew.*
 Pumilio — 27 *Jacq. Sch. t.* 61.
 puniceus — 25 *Ehret. t.* 44.
 quadrivalvis — 26 *Jacq. Sch. t.* 58.
 spiralis — 28 *Jacq. ic. 2. t.* 363.
 tigrinus — 25 — *Sch. t.* 58.

HÆMATOXYLON. Cl. 10. 1. *Schr.* 708.

- campechianum *W.* 2. 547 *Med. bot. t.* 17.

HÆMODORUM. Cl. 3. 1. *Juss.* 59.

- puniceum *Tr. L. soc.* 4. 213.

HAGENIA. Cl. 8. 1. *Lamarc.* 311.

- abyssinica *W.* 2. 331 *Bruce 5. t.* 22, 23.

HALESIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 814.

- tetraptera *W.* 2. 849 *C. mag. t.* 910.
 diptera — *Cav. d. 6. t.* 187.
 parviflora *Fl. Bor.-Am.*

HALLERIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1020.

- lucida *W.* 3. 310 *B. Afr. t.* 89. *f.* 2.
 elliptica — — *f.* 1.

HALORAGIS. Cl. 8. 4. *Schr.* 686.

- cercodia *W.* 2. 473 *Jacq. ic. 1. t.* 69.
 prostrata — 474 *Forst. g. t.* 31.

HAMAMELIS. Cl. 4. 2. *Schr.* 226.

virginica.....*W.* 1. 701 *Catesb.* 3. t. 2.

HAMELLIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 305.

patens.....*W.* 1. 980 *Sm. exot. bot. t.* 24.

axillaris— *Swartz. pr.*

Chrysantha— 981 *Phu. Am. t.* 218. f. 1.

ventricosa— *L'Herit. S. Angl.* 4. t. 7.

sessiliflora— *Aubl. Guj.* 2. t. 375.

HARTOGIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 197.

capensis.....*W.* 1. 669 *Thunb. pr. t.* 2.

HASSELQUISTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 462.

ægyptiaca*W.* 1. 1379 *Jacq. hort.* 1. t. 87.

cordata— 1380 —. 2. t. 193.

HASTINGIA. Cl. 14. 1. *Smith.*

coccinea *Sm. exot. bot. t.* 80.

HEBENSTREITIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1033.

dentata.....*W.* 3. 330 *C. mag. t.* 483.

ciliata— 331 *B. Afr. t.* 41. f. 1.

integrifolia— *Hort. Cliff.*

erinoides— *Suppl.*

fruticosa—

cordata— *Mantiss.*

aurea— *Bot. rep. t.* 252.

HEDERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 395.

* *Helix*.....*W.* 1. 1179 *Fl. Lond.*

pendula.....— *Swartz. pr.*

nutans *W.* 1. 1179 *Swartz. pr.*
 terebinthinacea. ——— *B. Zeyl.* 28.

HEDWIGIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 1747.

balsamifera ... *W.* 2. 332 *Swartz. pr.*

HEDYCHIUM. Cl. 1. 1. *König.*

coronarium *W.* 1. 6 *C. mag. t.* 709.

HEDYCREA. Cl. 5. 1. *Schr.* 409.

incana *W.* 1. 1210 *Aubl.* 1. *t.* 45.

HEDYOTIS. Cl. 4. 1. *Schr.* 153.

auricularia *W.* 1. 565 *B. Zeyl. t.* 108. *f.* 1.

diffusa — 566 *Suppl.*

fruticosa — 564 *B. Zeyl. t.* 107.

graminifolia ... — 567 *Pluk. t.* 332. *f.* 2.

herbacea — 566 *B. Ind. t.* 14. *f.* 1.

hispida — 565 *Retz. obs.* 4. *p.* 23.

maritima — 566 *Suppl.*

pumila — —

racemosa — 565 *B. Ind. t.* 15. *f.* 1.

rupestris — 568 *Sloan. J.* 2. *t.* 202. *f.* 1.

virgata — 567 *Willd. v. s.*

HEISTERIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 736.

coccinea *W.* 2. 579 *Jacq. Am. t.* 81.

HELIANTHEMUM. Cl. 13. 1. *Juss.*

ramuliflorum *M. Fl. Bor.-Am.*

corymbosum —

HELICONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 403.

- caribæa *W.* 1. 1187 *Plu. ic.* 59.
 Bihai *Swartz. obs. t. 5. f. 2.*
 humilis *Jacq. Sch. 1. t. 48, 49.*
 Psittacorum ... — 1188 *C. mag. t. 502.*
 hirsuta *Suppl.*

HELICTERES. Cl. 16. 5. *Schr.* 734.

- baruensis *W.* 3. 720 *Jacq. Am. t. 149.*
 jamaicensis *Pluk. t. 245. f. 3.*
 Isora — 721 —. *f. 2.*
 hirsuta *Suppl.*
 angustifolia — 722 *Osb. 232. t. 5.*
 pentandra *Mantiss.*
 carthagenensis *Jacq. Am. t. 150.*
 apetala —. *t. 181. f. 98.*

HELIOCARPUS. Cl. 11. 2. *Schr.* 829.

- americana *W.* 2. 874 *H. Cliff. t. 16.*

HELIOPHILA. Cl. 15. 2. *Schr.* 1092.

- amplexicaulis. *W.* 3. 528 *Suppl.*
 arabioides — 530 *C. mag. t. 496.*
 canescens — 527 *B. Ind. t. 46. f. 2.*
 circæoides *Suppl.*
 coronopifolia. . . — 529 *Herm. lug. t. 367.*
 digitata — 530 *Suppl.*
 filiformis — 529 —.
 flava. — 528 —.
 incana — 527 *Act. Ups. 1. t. 7.*
 integrifolia — *Pluk. t. 432. f. 2.*
 pendula — 529 *Willd. v. v.*
 pinnata *Suppl.*
 pusilla — 528 —.

HELIOTROPIUM. Cl. 5. 1. Schr. 239.

- amplexicaule... *W.* 1. 740 *Vahl. s. 3. p. 21.*
 coromandelianum. — 742 *Retz. obs. 2. p. 9.*
 curassavicum . . . — 743 *Pluk. t. 36. f. 3.*
 europæum . . . — 741 *Bocc. mus. t. 49.*
 gnaphalotes . . . — 745 *Pluk. t. 193. f. 5.*
 indicum . . . — 740 —. *t. 245. f. 4.*
 inundatum . . . — 741 *Swartz. pr.*
 lineatum . . . — 743 *Vahl. s. 1. p. 13.*
 malabaricum . . . — 742 *B. Ind. t. 16. f. 1.*
 marifolium . . . — *Retz. obs. 2. p. 8.*
 orientale . . . — 745 *Houtt. syst.*
 parviflorum . . . — 740 *Dill. t. 146. f. 175.*
 persicum . . . — 744 *B. Ind. t. 19. f. 1.*
 peruvianum . . . — 740 *C. mag. t. 141.*
 pinnatum . . . — 745 *Vahl. s. 3. p. 21.*
 scabrum . . . — 744 *Retz. obs. 2. 8.*
 strigosum . . . — 743 *Willd. v. s.*
 supinum . . . — 742 *Tourn. 1. t. 23.*
 ternatum . . . — 745 *Vahl. s. 3. p. 21.*
 undulatum . . . — 743 —. *s. 1. p. 13.*
 villosum . . . — 741 *Willd. v. s.*
 zeylanicum . . . — 744 *B. Ind. t. 16. f. 2.*

HELLEBORUS. Cl. 13. 7. Schr. 956.

- hyemalis . . . *W.* 2. 1335 *Blackw. t. 576.*
 ranunculinus . . . — 1336 *Sm. ic. t. 37.*
 niger . . . — *Med. bot. t. 18.*
 * viridis . . . — *Eng. bot. t. 200.*
 orientalis . . . — 1337 *Lamarc. 3. p. 92.*
 * foetidus . . . — *Med. bot. t. 19.*
 lividus . . . — 1338 *C. mag. t. 72.*
 trifolius . . . — *Fl. Dan. t. 560.*

HELLENIA. Cl. 1. 1. *Retz.*

- Allughas *W.* 1. 4 *Retz. f.* 6. *t.* 1.
 alba — 5 — *obs.* 6.
 chinensis — *Mor. s.* 8. *t.* 14. *f.* 7.
 aquatica — *Retz. obs.* 6. *p.* 18.

HELONIAS. Cl. 6. 3. *Schr.* 622.

- bullata *W.* 2. 273 *C. mag. t.* 747.
 borealis — 274 *Fl. Lap. t.* 10. *f.* 3.
 asphodeloides .. — *C. mag. t.* 748.
 pumila — 275 *Jacq. ic.* 2. *t.* 453.
 leta *C. mag. t.* 803.
 angustifolia *Fl. Bor.-Am.*

HEMEROCALLIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 584.

- flava *W.* 2. 197 *C. mag. t.* 19.
 cærulea *Ventenat H. Mal. t.* 18.
 alba *Bot. rep. t.* 194.
 graminea — *t.* 244.
 fulva — 197 *C. mag. t.* 44.
 lancifolia — *Houtt. h. t.* 84. *f.* 2.
 japonica — 198 *Bot. rep. t.* 6.

HEMIMERIS. Cl. 14. 2. *Schr.* 1014.

- coccinea *W.* 3. 283 *C. mag. t.* 210.
 diffusa — 282 *Pluk. t.* 300. *f.* 5.
 montana — *t.* 331. *f.* 3.
 sabulosa — *Tr. L. soc.* 6. 96.
 urticifolia — *C. mag. t.* 417.

HERACLEUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 477.

- absinthifolium *Vent. M. Cels.*
 alpinum *W.* 1. 1423 *Barr.* 55.

- * *angustifolium*..*W.* 1. 1422 *Sm. Brit.*
austriacum—1423 *Jacq. Aus.* 1. *t.* 61.
elegans—1422 ——. 2. *t.* 175.
flavescens—1421 ——. *t.* 173.
lanatum..... *Fl. Bor.-Am.*
pumilum.....—1424 *Villars delph.* 2. *t.* 14.
Panaces.....—1423 *Park. th.* 949. *f.* 1.
sibiricum.....—1422 *Gmel.* 1. *t.* 50.
* *Spondylium* ..—1421 *Eng. bot.* *t.* 939.
tuberosum.....—1423 *Molin. Chil.* 115.

HERITIERA. Cl. 3. 1. *Gmel.*

Gmelini..... *Fl. Bor.-Am.* *t.* 4.

HERMANNIA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1109.

- alnifolia*.....*W.* 3. 593 *C. mag.* *t.* 299.
althæifolia.....— 589 ——. *t.* 307.
angularis.....— 596 *Jacq. h. Sch.* *t.* 126.
candicans— 590 ——. *t.* 117.
cuneifolia— 593 ——. *t.* 124.
denudata.....— 592 ——. *t.* 122.
disermæfolia... —————. *t.* 121.
disticha.....— 590 *Jacq. Sch.* *t.* 118.
filifolia.....— 598 *Cav.* 6. *t.* 180. *f.* 3.
flammea— 595 *Jacq. Sch.* *t.* 129.
grossularifolia..— 599 *Linn. sp.*
hirsuta.....— 594 *Wendl.* 10. *t.* 4.
holosericea————— *Jacq. Sch.* 3. *t.* 292.
hyssopifolia...— 596 *Cav.* 6. *t.* 181. *f.* 3.
incisa.....— 599 *Willd. v. s.*
involucrata— 591 *Cav.* 6. *t.* 177. *f.* 1.
lavandulæfolia..— 597 *C. mag.* *t.* 304.
linifolia.....— *Cav. ic.* 6.
micans.....— 591 *Jacq. Sch.* *t.* 119.

- multiflora. *W.* 3. 595 *Jacq. Sch. t.* 128.
 odorata — 597 *H. Kew.*
 plicata — 589 *Jacq. Sch. t.* 213.
 procumbens — 599 *Cav. 6. t.* 177. *f.* 2.
 pulverata — *Bot. rep. t.* 161.
 salvifolia — 591 ——. *t.* 180. *f.* 2.
 scabra — 594 *Jacq. Sch. t.* 127.
 scordifolia — 592 ——. *t.* 120.
 trifoliata — 598 *Cav. t.* 182. *f.* 2.
 trifurcata — 596 ——. *t.* 178. *f.* 2.
 triphylla — 598 ——. *t.* 178. *f.* 3.
 vesicaria — 599 ——. *t.* 181. *f.* 2.

HERNIARIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 434.

- * glabra *W.* 1. 1296 *Eng. bot. t.* 206.
 * hirsuta — 1297 ——. *t.* 1379.
 alpina — *Villars delph. 2.* 556.
 fruticosa — *Barr.* 713.
 lenticulata — *Pluk. t.* 33. *f.* 3.
 polygonoides — 1298 *Cav. ic. 2. t.* 131.

HESPERANTHA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- virginea *Herb. Banks.*
 radiata *C. mag. t.* 373.
 falcata ——. *t.* 566.
 cinnamomea *Thunb. d. cum icon.*
 angusta *Jacq. ic. 2. t.* 279.
 pilosa *Thunb. d.* 8.

HESPERIS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1093.

- africana *W.* 3. 532 *Bocc. mus. t.* 42.
 arcuata *Nocca. h. Ticinens. pl.* 2.
 arenaria — 533 *Desf. Atl. 2. t.* 162.
 * inodora — 531 *Eng. bot. t.* 731.

- lacera *W.* 3. 533 *Herm. parad. t.* 193.
 laciniata — 530 *Allion. t.* 82. *f.* 1.
 matronalis — 531 *Gmel. 2. t.* 58.
 ramosissima .. — 532 *Desf. Atl. 2. t.* 161.
 tatarica — 531 *Pall. 117. f.* O.
 tristis — 530 *Mor. s. 3. t.* 10. *f.* 3.
 verna — 533 —. *t.* 8. *f.* 5.

HEUCHERA. Cl. 5. 2. *Schr.* 447.

- americana *W.* 1. 1328 *Pluk. t.* 58. *f.* 3.
 villosa *Fl. Bor.-Am.*

HIBBERTIA. Cl. 13. 5. *Andrews.*

- volubilis *Bot. rep. t.* 126.

HIBISCUS. Cl. 16. 6. *Schr.* 1139.

- Abelmoschus. *W.* 3. 826 *Cav. ic. t.* 62.
 acuminatus — 813 —. *t.* 50. *f.* 2.
 æthiopicus — 816 —. *t.* 50. *f.* 3.
 bifurcatus — 819 —. *t.* 51. *f.* 1.
 brasiliensis — 812 *Linn. sp.*
 calycinus — 817 *Cav. ic. t.* 140.
 cannabinus — 822 *Com. hort. 1. t.* 18.
 clandestinus .. — 815 *Cav. ic. 1. t.* 2.
 clypeatus — 818 —. 3. *t.* 58. *f.* 1.
 columnaris — 826 —. *t.* 59. *f.* 2.
 cordifolius — 809 *Suppl.*
 digitatus — 825 *Cav. ic. 3. t.* 70. *f.* 2.
 diversifolius — 820 —. *t.* 51. *f.* 2.
 domingensis .. — — *Jacq. ic. t.* 550.
 elatus — 810 *Sloan. J. t.* 134. *f.* 2, 3.
 esculentus — 827 *Com. hort. 1. t.* 19.
 ferrugineus — 809 *Cav. ic. t.* 60. *f.* 1.
 ficulneus — 821 *Dill. t.* 157. *f.* 190.
 flavescens — 825 *Cav. ic. t.* 70. *f.* 3.
 fraternus — 823 *Marian. t.* 37.
 gossypinus — 815 *Thunb. pr.*
 grandiflorus — — *H. parad. Lond. t.* 22.
 hastatus — 808 *Pluk. t.* 127. *f.* 2.

incanus	W. 3.	807	Wendl. fasc. 4. t. 24.
Lampas	—	811	Cav. ic. t. 56. f. 2.
lasiocarpus	—	807	— t. 70. f. 1.
liliflorus	—	819	— t. 57. f. 1.
longifolius	—	827	Willd. v. s.
lunarifolius	—	811	— v. s.
Manihot	—	825	Dill. t. 156. f. 189.
membranaceus	—	811	Cav. ic. 3. t. 57. f. 2.
micans	—	826	— t. 60. f. 2.
micranthus	—	815	— t. 66. f. 1.
microphyllus	—	816	Vahl. s. 1. p. 50.
militaris	—	808	Cav. ic. 6. t. 198. f. 2.
Moscheutos	—	806	Mor. s. 5. t. 19. f. 6.
mutabilis	—	817	Bot. rep. t. 228.
obtusifolius	—	829	Willd. v. s.
ovalifolius	—	814	Vahl. s. 1. p. 50.
ovatus	—	816	Cav. ic. 3. t. 50. f. 3.
palustris	—	808	— t. 65. f. 2.
Pattersonius	—	—	Bot. rep. t. 286.
pedunculatus	—	827	Cav. ic. t. 66. f. 2.
pentacarpos	—	831	Jacq. ic. t. 143.
phœniceus	—	813	— hort. 5. t. 4.
populneus	—	809	Cav. ic. t. 56. f. 1.
radiatus	—	824	— t. 54. f. 2.
rhombifolius	—	818	— 3. t. 69. f. 3.
rigidus	—	815	Suppl.
Rosa-sinensis	—	812	Sm. spic. t. 8.
Sabdarissa	—	821	Pluk. t. 6. f. 2.
scaber	—	—	Fl. Bor.-Am.
senegalensis	—	828	Cav. ic. t. 68. f. 1.
sororius	—	823	Suppl.
speciosus	—	822	C. mag. t. 360.
spicatus	—	825	Cav. ic. 3. t. 59. f. 1.
spiralis	—	812	— 2. t. 162.
surattensis	—	824	— 3. t. 33. f. 1.
syriacus	—	818	C. mag. t. 83.
tiliaceus	—	810	Pluk. t. 355. f. 5.
tricuspis	—	830	Cav. ic. t. 55. f. 2.
trilobus	—	819	— 3. t. 53. f. 2.
Trionum	—	832	C. mag. t. 209.
tubulosus	—	829	Cav. ic. 3. t. 68. f. 2.
unilateralis	—	813	— t. 67.
urens	—	817	— t. 67. f. 1.
vesicarius	—	832	— t. 64. f. 2.
virginicus	—	830	Pluk. t. 6. f. 4.
vitifolius	—	829	Cav. ic. t. 58. f. 2.

HILLIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 601.longiflora.....*W.* 2. 239 *C. mag. t.* 721.tetrandra.....— 240 *Swartz. pr.*HIPPOCRATEA. Cl. 3. 1. *Schr.* 73.volubilis.....*W.* 1. 193 *Jacq. Am. t.* 9.indica— *Willd. v. s.*malpighiæfolia *Rudge, Guian. t.* 9.comosa— 193 *Plu. m. ic. t.* 88.emarginata *Rudge, Guian. t.* 9.HIPPURIS. Cl. 1. 1. *Schr.* 85.* vulgaris*W.* 1. 29 *Eng. bot. t.* 763.maritima..... *Vahl. enumerat.*HIRÆA. Cl. 10. 3. *Schr.* 781.reclinata.....*W.* 2. 743 *Jacq. Am. t.* 176. *f.* 42.odorata— *Willd. v. s.*pinnata— *Cav. d. 9. t.* 264.HIRTELLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 388.americana....*W.* 1. 1151 *Aubl. Guj. 1. t.* 98.triandra.....— *Jacq. Am. t.* 8.paniculata.....— *Vahl. s. 2. t.* 31.HOFFMANNIA Cl. 4. 1. *Schr.* 713.pedunculata...*W.* 1. 613 *Swartz. pr.*HOFFMANSEGGIA. *Cavan. Ic. v.* 4.HOLCUS. Cl. 3. 2. *Linn. g.* 541. Cl. 23. 1.* avenaceus *Sm. Fl. Brit.*

- bicolor. *Gært. 2. p. 3.*
 halepensis. *Schr. gr. t. 14.*
 * lanatus. *Eng. bot. t. 1170.*
 latifolius. *Osborn. it. 247.*
 laxus. *Gron. Virg.*
 * mollis. *Eng. bot. t. 1170.*
 nitidus. *Vahl. s. 2. 102.*
 odoratus. *Park. th. 1155. f. 2.*
 pertusus. *Mantiss.*
 redolens. *Vahl. s. 2. 102.*
 saccharatus. *Gært. 2. p. 3.*
 serratus. *Thunb. pr.*
 Sorghum. *Park. th. 1155. f. 3.*
 spicatus. *Clus. 2. 215.*
 striatus. *Gron. Virg.*

HOLMSKIOLDIA. Cl. 14. 2. *Retz.*

- sanguinea. *W. 3. 360 Retz. obs. 6. 31.*

HOLOSTEUM. Cl. 3. 8. *Schr. 136.*

- cordatum. *W. 1. 488 Herm. parad. t. 11.*
 diandrum. — 489 *Swartz. pr.*
 hirsutum. — *Amœn. 3. 21.*
 * umbellatum. — *Eng. bot. t. 27.*
 succulentum. — *Amœn. 3. 21.*

HOMALIUM. Cl. 13. 3. *Schr. 925.*

- racemosum. *W. 3. 1225 Jacq. Am. t. 183. f. 7.*
 Racoubea. — *Aubl. Guj. 1. t. 236.*

HONCKENYA. Cl. 8. 1. *Willd.*

- ficifolia. *W. 2. 325 Usteri delect. 2. t. 4.*

HOPEA. Cl. 16. 6. *Michaux.*tinctoria *Fl. Bor.-Am.*HOPPEA. Cl. 1. 1. *Vahl. En.*dichotoma *Willd. act. Berol. 3.*HORDEUM. Cl. 3. 2. *Schr. 127.*bulbosum *W. 1. 474 Barr. 112. f. 2.*distichon — 473 *Gært. 2. 10.*hexastichon — *Flor. rust. t. 107.*jubatum — 474 *Schr. g. t. 24. f. 3.** maritimum — 475 *Eng. bot. t. 1205.** murinum — 474 *Fl. Lond.** pratense — *Eng. bot. t. 1205.*vulgare — 472 *Fl. rust. t. 90.*Zeocriton — 473 *Schr. gr. t. 17.*HORNSTEDTIA. Cl. 1. 1. *Retz.*Scyphus *W. 1. 9 Retz. obs. 3. 69.*Leonurus — — *p. 69.*HOSLUNDIA. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*opposita *V. enumerat. p. 212.*verticillata — *213.*HOSTEA. Cl. 5. 2. *Aublet.*viridiflora *W. 1. 1274 Aubl. 1. t. 109. f. 1.*HOTTONIA. Cl. 5. 1. *Schr. 265.** palustris *W. 1. 812 Eng. bot. t. 364.*sessiliflora *W. 1. 813 Vahl. s. 2. p. 36.*indica — *B. Zeyl. t. 55. f. 1.*serrata 814 *Willd. v. s.*

HOVENIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 375.

dulcis.....*W.* 1. 1141 *Kæmpf.* 5. t. 809.

HOUSTONIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 161.

angustifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

cærulea*W.* 1. 583 *C. mag.* t. 370.

coccinea *Bot. rep.* t. 106.

Linnæi *Fl. Bor.-Am.*

longiflora.....— 583 *Gært.* 1. t. 49. f. 8.

purpurea.....— 584 *Pluk. Mantiss.*

rotundifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

serpyllifolia..... ————.

HOULTUYNIA. Cl. 7. 1. *Schr.* 1389.

cordata.....*W.* 2. 290 *Thun. J.* t. 26.

HUDSONIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 822.

ericoides.....*W.* 2. 858 *Act. Holm.* 1778. t. 2.

HUGONIA. Cl. 16. 4. *Schr.* 1117.

mystax.....*W.* 3. 694 *Gært.* 1. 281.

serrata.....— *Cav. d.* 3. t. 73. f. 1.

tomentosa.....— 695 ———. f. 2.

HUMBOLDTIA. Cl. 5. 1. *Vahl.*

laurifolia.....*W.* 1. 1147 *Vahl. s.* 3. t. 56.

HYACINTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 577.

amethystinus..*W.* 2. 167 *Rudb.* 2. f. 8.

botryoides.....— 170 *C. mag.* t. 157.

brevifolius.....— 169 *Thunb. pr.*

- comosus.....*W.* 2. 169 *C. mag. t.* 133.
 convallarioides.....— 168 *Jacq. Sch. 1. t.* 81.
 corymbosus.....— *Bot. rep. t.* 345.
 flexuosus.....— *Thunb. pr.*
 orientalis.....— 167 *Mill. fig. t.* 148.
 racemosus.....— 170 *C. mag. t.* 122.
 romanus.....— 169 *Park. parad. 117. f.* 1.

HYDRANGEA. Cl. 10. 2. *Schr.* 760.

- arborescens...*W.* 2. 633 *C. mag. t.* 437.
 hortensis.....— *Sm. ic. 1. t.* 12.
 radiata.....— 634 *Lamarc. t.* 370. *f.* 2.
 quercifolia.....— *Bartram. it. t.* 7.

HYDRASTIS. Cl. 13. 7. *Schr.* 958.

- canadensis...*W.* 2. 1339 *Mill. fig.* 285.

HYDROCOTYLE. Cl. 5. 2. *Schr.* 457.

- americana...*W.* 1. 1361 *Læfl. it.* 281.
 asiatica.....—1362 *Pluk. t.* 106. *f.* 5.
 bonariensis.....—1361 *Lamarc. 3.* 47.
 chinensis.....—1364 *Linn. sp.*
 erecta.....—1362 *Suppl.*
 glabrata.....—1363 ———;
 hirsuta.....—1361 *Swartz. pr.*
 inundata..... *Eng. bot. t.* 227.
 linifolia.....—1364 *Suppl.*
 moschata.....—1362 *Forst. pr.*
 ranunculoides..—1363 *Suppl.*
 saniculæfolia..—1364 *Lamarc. t.* 188. *f.* 1.
 Solandra.....— 3. —. *f.* 5.
 Spananche.....—1363 *Jacq. ic. 2. t.* 350.
 tridentata.....—1364 *Suppl.*
 umbellata.....—1361 *Swartz. obs.* 111.

- villosa *W.* 1. 1362 *Herm. par. app.* 10.
 virgata — 1365 *Lamarc. t.* 188. *f.* 3.
 * vulgaris — 1360 *Eng. bot. t.* 751.

HYDROLEA. Cl. 5. 2. *Schr.* 445.

- spinosa *W.* 1. 1327 *Gært.* 1. 263.
 trigyna — *Swartz. pr.*
 zeylanica — *Fl. Zeyl. t.* 2.

HYDROPELTIS. Cl. 13. 1. *Michaux.*

- purpurea *Fl. Bor.-Am. t.* 29.

HYDROPHYLAX. Cl. 4. 1. *Schr.* 159.

- maritima *W.* 1. 581 *Gært.* 1. *t.* 25. *f.* 4.

HYDROPHYLLUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 267.

- virginicum *W.* 1. 814 *Gært.* 2. 133.
 canadense — 815 *Lamarc. t.* 97. *f.* 2.

HYMENÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 698.

- Courbaril *W.* 2. 512 *Gært.* 2. *t.* 145. *f.* 1.
 venosa — *Vahl. ecl.* 2. *p.* 31.
 verrucosa — 513 *Gært.* 2. *t.* 139. *f.* 7.

HYOBANCHE. Cl. 14. 2. *Schr.* 1046.

- sanguinea *W.* 3. 354 *Pet. gaz. t.* 37. *f.* 4.

HYOSCYAMUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 333.

- * niger *W.* 1. 1010 *Med. bot. t.* 52.
 reticulatus — *Com. hort.* 1. *t.* 22.
 albus — 1011 *Blackw. t.* 111.
 aureus — *C. mag. t.* 87.

- muticus.....*W.* 1. 1011 *Alp. exot. t.* 192.
 pusillus—1012 *Pluk. t.* 37. *f.* 5.
 physaloides—*C. mag. t.* 852.
 Scopolia—1013 *Park. th.* 346. *f.* 5.

HYPECOUM. Cl. 4. 2. *Schr.* 228.

- procumbens...*W.* 1. 704 *Gært. 2.* 164.
 littorale—*Jacq. ic. 2. t.* 309.
 pendulum— 705 *Mill. fig. t.* 150. *f.* 2.
 erectum.....—*Amm. ruth.* 58. *t.* 9.
 patens *Willd. h. Berol. t.* 5.

HYPERANTHERA. Cl. 10. 1. *Vahl.* 30.

- decandra.....*W.* 2. 535 *Lour. Coch. 342.*
 Moringa— 536 *B. Zeyl. t.* 75.
 semidecandra ..—*Vahl. s. 1. p.* 30.
 cochiuchinensis— 537 *Lour. Coch. 343.*

HYPOXIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 565.

- alba*W.* 2. 108 *Jacq. coll. 4. t. 2. f.* 1.
 aquatica.....—*Hort. Kew.*
 decumbens— 107 *Mill. fig. 39. f.* 2.
 erecta.....— 106 *C. mag. t.* 710.
 fascicularis— 110 *Russel. Alep. 34. t.* 2.
 juncea.....—*Sm. spic. t.* 16.
 minuta— 108 *Suppl.*
 obliqua— 107 *Bot. rep. t.* 195.
 ovata.....— 108 *Suppl.*
 serrata.....— 109 *C. mag. t.* 709.
 — var. B.....— *t.* 917.
 sessilis.....— 110 *Dill. t.* 220. *f.* 287.
 sobolifera— 106 *C. mag. t.* 711.
 stellata.....— 109 — *t.* 662.
 veratrifolia.....— *Jacq. ic. 2. t.* 367.
 villosa.....— 107 — *t.* 370.

HYPTIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 969.

- verticillata *W.* 3. 84 *Jacq. ic.* 1. t. 113.
 capitata ——— *Pluk. t.* 222. f. 1.
 radiata ——— *Dill. t.* 75. f. 87.
 Chamædrys ——— 85 *Vahl. s.* 3. p. 77.

HYSSOPUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 963.

- officinalis *W.* 3. 47 *Med. bot. t.* 65.
 Laphanthus ——— 48 *Jacq. h.* 2. t. 182.
 nepetoides ——— *Pluk. t.* 150. f. 3.
 scrophularifolius ——— *Herm. parad. t.* 106.

IBERIS. Cl. 15. 1. *Schr.* 1080.

- * amara *W.* 3. 456 *Eng. bot. t.* 52.
 cappadocica ——— 452 *Willd. v. s.*
 carnosa ——— 455 ———.
 cepeæfolia ——— *Barr.* 848.
 ciliata ——— *Willd. v. s.*
 gibraltarica ——— 453 *C. mag. t.* 124.
 linifolia ——— 457 *Garid. Aix. t.* 105.
 nana ——— 456 *Allion. 15. t. 2. f.* 1.
 * nudicaulis ——— 458 *Eng. bot. t.* 227.
 odorata ——— 457 *Clus.* 2. 102.
 parviflora ——— 455 *Lamarc.* 3. 212.
 pinnata ——— 458 *Park. th.* 840. f. 4.
 rotundifolia ——— 454 *Barr.* 1305.
 saxatilis ——— 453 *Ger.* 354.
 semperflorens ——— 452 *Bocc. sic.* 55. t. 22. f. 1.
 sempervirens ——— 453 *Barr.* 734. 214.
 umbellata ——— 459 *C. mag. t.* 106.
 vermiculata ——— 454 *Willd. v. s.*

IGNATIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 340.

- amara *W.* 1. 1053 *Gært.* 2. 477.

ILEX.

Cl. 4. 4. Schr. 232.

- acuminata *Aubl. 1. Guj. t. 34.*
 * Aquifolium . . . *W. 1. 707 Eng. bot. t. 496.*
 asiatica — 710 *Linn. sp.*
 canadensis *Fl. Bor.-Am. t. 49.*
 Cassine — 709 *Catesb. 1. t. 31.*
 crenata — 710 *Thun. Jap.*
 crocea — 708 —. *pr.*
 cuneifolia — 712 *Plum. ic. 118. f. 2.*
 emarginata — 710 *Thun. Jap.*
 integra — 711 —.
 japonica — 707 —.
 latifolia — 708 —. *p. 79.*
 myrtifolia *Fl. Bor.-Am.*
 obcordata *Swartz. pr.*
 opaca — 708 *H. Kew.*
 Perado — —.
 prinoides — 709 *Fl. Bor.-Am.*
 rotunda — 711 *Thun. Jap.*
 salicifolia — 710 *Jacq. coll. 4. t. 2. f. 2.*
 serrata — 708 *Thun. Jap.*
 vomitoria — 709 *Pluk. t. 376. f. 2.*

ILLECEBRUM. Cl. 5. 1. Schr. 407.

- Achyrantha . . . *W. 1. 1208 Dill. t. 7. f. 7.*
 alsinefolium . . . — 1209 *Mantiss.*
 arabicum — 1207 —.
 aristatum — 1206 *Hort. Kew.*
 benghalense . . . — 1207 *Mantiss.*
 brachiatum . . . — 1203 *Pluk. t. 334. f. 5.*
 canariense — 1206 *Suppl.*
 capitatum — *Lob. ic. 420.*
 alsinefolium . . . — 1209 *Mantiss.*
 echinatum *Bro. Fl. Lusit.*

- divaricatum... *W.* 1. 1207 *H. Kew.*
 ficoideum—1208 *Jacq. Am. t. 60. f. 4.*
 frutescens— *L'Herit. st. 1. t. 37.*
 gnaphaloides *Schousb. 1. 117.*
 javanicum—1205 *B. Ind. t. 65. f. 2.*
 lanatum—1204 — *t. 26. f. 1.*
 Paronychia—1206 *Clus. 2. 183.*
 polygonoides—1208 *Herm. parad. t. 17.*
 sanguinolentum—1204 *Rumph. 7. t. 27. f. 2.*
 sessile—1209 *B. Zeyl. t. 4. f. 2.*
 vermiculatum *Fl. Bor.-Am.*

ILLICIUM. Cl. 13. 7. *Schr. 940.*

- anisatum*W.* 2. 1254 *Gært. 1. 338.*
 floridanum— *C. mag. t. 439.*

IMBRICARIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- ciliata *Tr. L. soc. 3. 359.*
 crenulata *Gært. 1. t. 35. f. 5.*

IMPATIENS. Cl. 5. 1. *Schr. 1365.*

- Balsamina*W.* 1. 1175 *Blackw. t. 583.*
 bifida—1173 *Gært. 1. 338.*
 biflora—1175 *Walt. Carol.*
 capensis—1174 *Thunb. pr.*
 chinensis—1173 *Linn.*
 cornuta—1174 *B. Zeyl. t. 16. f. 1.*
 fasciculata— *Rheed. 9. t. 47.*
 latifolia— — *t. 48.*
 natans—1175 *Willd. v. s.*
 Noli-me-tangere —1176 *Eng. bot. t. 927.*
 oppositifolia—1174 *Rheed. 9. t. 31.*
 triflora—1175 *B. Zeyl. t. 116. f. 2.*

IMPERATORIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 491.

* *Ostruthium*... *W.* 1. 1458 *Eng. bot. t.* 1380.

INCARVILLEA. Cl. 14. 2. *Juss.* 154.

sinensis *W.* 3. 289 *Lamarc.* 3. 233.

INOCARPUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 754.

edulis..... *W.* 2. 624 *Rumph.* 1. *t.* 65.

IONESIA. Cl. 7. 1. *Roxb.*

pinnata *W.* 2. 287 *Rheed.* 5. *t.* 59.

IONIDIUM. Cl. 5. 1. *Ventenat.*

buxifolium *Vent. jard.*

Calceolaria *Aubl. Guj.* 2. *t.* 318.

enneaspermum *B. Zeyl.* *t.* 85.

glutinosum *Vent. jard.*

heterophyllum —.

Ipecacuanha *Vadell.* 7. *t.* 1.

parviflorum *Suppl.*

polygalæfolium *Vent. jard.*

strictum —.

IPOMÆA. Cl. 5. 1. *Schr.* 288.

barbata *Dill. t.* 80. *f.* 92.

Bona-nox..... *W.* 1. 882 *C. mag. t.* 752.

campanulata... ——— *Rheede* 11. *t.* 56.

carolina..... ——— 880 *Catesb.* 2. *t.* 91.

carnea ——— 883 *Jacq. hort. Am. t.* 18.

coccinea ——— 880 *C. mag. t.* 221.

digitata ——— 882 *Plum. ic.* 93. *f.* 1.

dissecta..... ——— 880 *Willd. phyt.* 1. *t.* 2. *f.* 3.

- filiformis *W.* 1. 883 *Jacq. Am. t.* 26.
 glaucifolia — 884 *Dill. t.* 87. *f.* 101.
 grandiflora — *Bot. rep. t.* 403.
 hastata — *B. Ind. t.* 18. *f.* 2.
 hederacea — *Jacq. ic. 1. t.* 36.
 hederifolia — 885 *Plum. sp. 3. t.* 93. *f.* 2.
 hepaticifolia — *B. Ind. t.* 20. *f.* 2.
 lacunosa — 881 *Dill. t.* 87. *f.* 102.
 leucantha — *Jacq. ic. t.* 318.
 macrorhiza *Fl. Bor.-Am.*
 parviflora — 885 *Sloan, t.* 97. *f.* 1.
 Pes-Tigridis — 886 *Dill. t.* 318. *f.* 411.
 Quamoclit — 879 *C. mag. t.* 244.
 repanda — 883 *Jacq. Am. t.* 20.
 sanguinea — 885 *Vahl. s. 3.* 33.
 simplex — 884 *Thunb. pr.*
 solanifolia — 881 *Plum. ic.* 94. *f.* 1.
 tamnifolia — 885 *Dill. t.* 318. *f.* 411.
 triloba — 884 *Mill. dict.* 6.
 tuberosa — 881 *Pluk. t.* 276. *f.* 6.
 umbellata — 880 *Plum. ic.* 92. *f.* 2.
 varia *Roth. cat. bot.* 2. 17.
 verticillata — 883 *Vahl. s. 3.* 33.
 violacea — *Plum.* 93. *f.* 1.

IPOMOPSIS. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- elegans *Sm. exot. bot. t.* 13.
 inconspicua — *t.* 14.

IRIS. Cl. 3. 1. *Schr.* 97.

- alata *Clus.* 4. 210. *f.* 1.
 aphylla *W.* 1. 227 *C. mag. t.* 870.
 arenaria *Pl. rar. Hung. t.* 57.
 biflora — 227 *Gerard.* 53. *f.* 5.
 bohémica *Schmidt. Fl. B.*
 chinensis *C. mag. t.* 373.

cristata.....	W. 1.	225	Sm. spic. t. 13.
ensata.....	—	335	Tr. L. soc. 2. 328.
flavissima.....	—	226	Gmel. 1. t. 5. f. 2.
florentina.....	—	—	Fl. Græc. t. 39.
* foetidissima.....	—	232	Eng. bot. t. 596.
germanica.....	—	229	Fl. Græc. t. 40.
graminea.....	—	236	C. mag. t. 681.
halophila.....	—	233	— t. 875.
junceae.....	—	235	Poiret. it. t. 1.
lurida.....	—	229	C. mag. t. 662.
lusitanica.....	—	240	— t. 679.
lutescens.....	—	225	Lamarc. 3. 285.
mauritanica.....	—	—	Gawler in Ann. bot. v. 1.
ochroleuca.....	—	233	C. mag. t. 61.
orientalis.....	—	237	Tr. L. soc. 2. 328.
pallida.....	—	230	C. mag. t. 685.
persica.....	—	235	— t. 1.
plicata.....	—	—	Lamarc. 3. 296.
* Pseud-Acorus.....	—	232	Eng. bot. t. 578.
pumila.....	—	224	C. mag. t. 9.
punctata.....	—	—	Bot. rep. t. 177.
Sambucina.....	—	228	C. mag. t. 187.
scorpioides.....	—	—	Desf. Fl. s. 1. t. 6.
setacea.....	—	236	Thunb. 29. t. 1. f. 2.
sibirica.....	—	237	C. mag. t. 50.
Sisyrinchium.....	—	234	Fl. Græc. t. 42.
spuria.....	—	237	C. mag. t. 58.
stylosa.....	—	—	Desf. Fl. s. 1. t. 5.
subbiflora.....	—	—	Bro. Fl. Lusit.
susiana.....	—	225	C. mag. t. 91.
Swertii.....	—	—	Lamarc. 3. 290.
tenuifolia.....	—	236	Pall. 3. t. C. f. 2.
Pranstagana.....	—	—	Bro. Fl. Lusit.
tuberosa.....	—	240	C. mag. t. 531.
variegata.....	—	227	— t. 16.
ventricosa.....	—	236	Pallas t. B. f. 1.
verna.....	—	235	Pluk. t. 196. f. 6.
versicolor.....	—	233	C. mag. t. 21.
virginica.....	—	232	— t. 703.
Xiphioides.....	—	231	C. mag. t. 687.
Xiphium.....	—	—	— t. 686.

ISANTHUS. Cl. 14. 1. Michaux.

cæruleus..... Fl. Bor.-Am. t. 30.

ISATIS. Cl. 15. 1. *Schr.* 1072.

- * tinctoria.....*W.* 3. 420 *Eng. bot. t.* 97.
 lusitanica.....— 421 *Buxb. cent. 1. p. 4. t. 5.*
 armena— ———. *p. 3. t. 4.*
 alpina— *Allion. t. 86. f. 2.*

ISERTIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 602.

- coccinea.....*W.* 2. 240 *Aubl. 1. t. 123.*
 parviflora.....— *Vahl. ecl. 2. t. 15.*

ISNARDIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 207.

- palustris.....*W.* 1. 650 *Bocc. t. 84. f. 2.*

ISOPYRUM. Cl. 13. 7. *Schr.* 955.

- fumarioides...*W.* 2. 1334 *Gært. 1. 312.*
 thalictroides...— *Mor. s. 4. t. 28. f. 12.*
 aquilegioides...—1335 —. *s. 12. t. 1. f. 5.*

ITEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 381.

- virginica.....*W.* 1. 1146 *Ehret. t. 98.*
 Cyrilla.....— *L'Herit. st. t. 66.*
 spinosa *Bot. rep. t. 314.*

IXIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 76.

- aristata.....*W.* 1. 203 *C. mag. t. 589.*
 capillaris.....— 201 —. *t. 570, 617.*
 columellaris —. *t. 630.*
 conica..... —. *t. 539.*
 crateroides..... —. *t. 594.*
 crispa.....— 199 —. *t. 599.*
 erecta..... — 204 —. *t. 622, 846.*
 flexuosa.....— 202 —. *t. 621.*

- hybrida *C. mag. t.* 128.
 maculata *W.* 1. 205 ———. *t.* 549.
 monadelpha ———. *t.* 607.
 patens ——— 201 ———. *t.* 522.
 pendula ——— 204 *Thun. d. N.* 16.
 polystachya *C. mag. t.* 629.
 scillaris ——— 203 ———. *t.* 542.

IXORA. Cl. 4. 1. *Schr.* 167.

- coccinea *W.* 1. 609 *C. mag. t.* 169.
 parviflora ——— *Vahl. s.* 3. *t.* 52.
 alba ——— *Pluk. t.* 109. *f.* 2.
 americana ——— 610 *Brown. J. t.* 6. *f.* 2.
 fasciculata ——— *Swartz. pr.*
 multiflora ———.
 pavetta *Bot. rep. t.* 78.

JABOROSA. Cl. 5. 1. *Juss.* 140.

- integrifolia ... *W.* 1. 1016 *Lamarc. 3. t.* 111.
 runcinata ———. *p.* 181.

JACQUINIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 346.

- arborea *W.* 1. 1064 *Vahl. ecl.* 1. 29
 armillaris ——— *Jacq. Am. t.* 39.
 venosa ——— *Swartz. pr.*
 ruscifolia ——— 1065 *Dill. t.* 123. *f.* 149.
 linearis ——— *Jacq. Am. t.* 40. *f.* 1.

JAMBOLIFERA. Cl. 8. 1. *Reichard.*

- pedunculata ... *W.* 2. 326 *Vahl. 3. t.* 61.

JASIONE. Cl. 5. 1. *Schr.* 1362.

- * montana *W.* 1. 883 *Eng. bot. t.* 882.

JASMINUM. Cl. 2. 1. *Schr.* 22.

- angulare. *W.* 1. 38 *Vahl.* s. 3. p. 1.
 angustifolium . . . — 36 *Rheed.* 6. t. 53.
 auriculatum. — 38 *Vahl.* s. 3. p. 2.
 azoricum. — 39 *Com. hort.* 1. t. 82.
 dichotomum. *Vahl. enumerat.* 26.
 didymum — 39 —. s. 3. p. 1.
 elongatum. — 37 *Act. Anglic.* 1772. t. 11.
 flexile — 38 *Vahl.* s. 3. p. 1.
 fruticans — 39 *C. mag.* t. 461.
 glaucum — 37 *Com. rar.* t. 5.
 grandiflorum. . . — 40 *Rheed.* 6. t. 52.
 hirsutum. — 36 —. 4. t. 48.
 humile. — 40 *Besl. Eyst.* t. 40. f. 2.
 lanceolatum *Fl. Peru.* 1. t. 7. f. a.
 nervosum *Vahl. enumerat.*
 oblongum. *B. Ind.* t. 3. f. 2.
 odoratissimum .. — 40 *C. mag.* t. 285.
 officinale —. t. 31.
 pubescens — 36 *Retz. obs.* 5. p. 9.
 Sambac. — 35 *B. Zeyl.* t. 58. f. 2.
 scandens — 37 *Vahl.* s. 3. p. 2.
 sessiliflorum —. *enumerat.*
 simplicifolium .. — 38 *Forst. pr.* 3. v. 7.
 trinerve — *Vahl.* s. 3. p. 2.
 undulatum — 36 *B. Ind.* t. 3. f. 1.

JONCQUETIA. Cl. 10. 5. *Schr.* 785.

- paniculata . . . *W.* 2. 750 *Aubl.* 1. t. 188.

JUNCUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 590.

- * acutus *W.* 2. 204 *Eng. bot.* i. 1614.
 albidus. — 219 *Mor.* s. 8. t. 9. f. 3.
 arcticus — 206 *Fl. Dan.* t. 1095.

- * articulatus *W.* 2. 211 *Eng. bot. t.* 238.
- * biglumis 216 ———. *t.* 898.
- * bufonius 214 ———. *t.* 802.
- * bulbosus 213 ———. *t.* 934.
- * campestris 221 ———. *t.* 672.
- capensis 210 *Thunb. pr.*
- capillaceus 207 *Lamarc. 3.* 255.
- capitatus 209 *Cav. 3. t.* 296. *f.* 2.
- * castaneus *Eng. bot. t.* 900.
- cephalotes 215 *Thunb. pr.*
- * conglomeratus 205 *Eng. bot. t.* 835.
- diaphramarius *Bro. Fl. Lusit.*
- echinuloides ———.
- * effusus 205 *Eng. bot. t.* 835.
- filiformis 207 *Sm. spic. t.* 3.
- fluitans *Fl. Bor.-Am.*
- * Forsteri *Eng. bot. t.* 1293.
- * glaucus 206 ———. *t.* 665.
- gracilis *Bro. Fl. Lusit.*
- grandiflorus 207 *Com. Goett. 9. f.* 5.
- hybridus *Bro. Fl. Lusit.*
- inflatus 206 *Barr.* 204.
- luteus 218 *Villars. delph. 2. t.* 6.
- magellanicus 208 *Lamarc. 3.* 255.
- * maritimus 222 *Sm. Brit.*
- maximus *Bro. Fl. Lusit.*
- melanocarpus *Fl. Bor.-Am.*
- niveus 220 *Mor. s. 8. t. 9. f.* 39.
- nodosus 210 *Pluk. t.* 92. *f.* 9.
- parviflorus 219 *Retz. pr.* 434.
- * pilosus 216 *Eng. bot. t.* 736.
- punctorius 210 *Suppl.*
- repens *Fl. Bor.-Am.*
- rubens 208 *Lamarc. 3.* 255.
- serratus 219 *Suppl.*
- spadiceus 218 *Scheu. gr. t.* 6.
- * spicatus 222 *Eng. bot. t.* 1176.
- * squarrosus 209 ———. 933.
- stœchadanthus *Bro. Fl. Lusit.*
- stygius 215 *Sm. ic. t.* 55.
- sudeticus 221 *Krock. Siles. t.* 52.
- * sylvaticus 211 *Fl. Lond.*
- Tenageja 213 *Fl. Dan. t.* 1160.
- tenuis 214 *Willd. v. s.*
- * trifidus 208 *Sm. Brit.*

- * triglumis *W.* 2. 216 *Eng. bot. t.* 899.
 * uliginosus *—*. *t.* 801.
 vernalis *Bro. Fl. Lusit.*

JUSTIEUA. Cl. 10. 1. *Schr.* 741.

- acuminata *W.* 2. 577 *Swartz. Fl. Ind.*
 erecta. — 578 *Plum. ic. t.* 175. *f.* 3.
 grandiflora *Fl. Bor.-Am.*
 hirta — 576 *Plum. ic. t.* 174. *f.* 2.
 inclinata — 577 *Suppl.*
 linearis — 575 *Willd. v. s.*
 linifolia. — *Vahl. ecl. 2.* 32.
 natans *Humboldt.*
 octovalvis — 576 *Jacq. Am. t.* 70.
 peruviana — *Feuill.* 716. *t.* 11.
 pubescens — *Sloan Jam.* 85.
 repens — 574 *Rheed. 2. t.* 55.
 sediodes *Humboldt.*
 suffruticosa — 577 *Gært. 1.* 159.
 tenella. — 575 *B. Ind. t.* 34. *f.* 2.

JUSTICIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 35.

- acicularis *W.* 1. 101 *Swartz. pr.*
 acuminata *Fl. Peru. t.* 16. *f.* 6.
 Adhatoda — 96 *C. mag. t.* 861.
 americana — 92 *Pluk. t.* 423. *f.* 5.
 alata *Vahl. enum.* 139.
 appendiculata *Fl. Peru. 1. t.* 11. *f.* a.
 aristata — 80 *Vahl. symb. 2. p.* 2.
 armata — 101 *Swartz. pr.*
 assurgens — 84 *Brown. t. 2. f.* 1.
 Betonica — 96 *Rheed. 2. t.* 21.
 bicalyculata. — 81 *Cav. ic. 1. t.* 71.
 biflora — 95 *Vahl. symb. 2. p.* 9.
 bivalvis — 82 *Rumph. 6. t.* 22. *f.* 1.
 bracteolata — 91 *Jacq. ic. 2. t.* 205.
 canescens *Lamarc. 1.* 41.
 capensis *Thunb. pr.* 104.

- caracasana *W.* 1. 93 *Jacq. ic.* 2. t. 206.
 carthaginensis 86 —. *h. Am.* t. 5.
 chinensis 80 *B. Ind.* t. 4. f. 1.
 ciliaris 90 *Jacq. hort.* 2. t. 104.
 clavata *Forst. pr.* 15.
 coccinea 86 *Sm. ic.* t. 8.
 comata 94 *Sloan.* 1. t. 103. f. 2.
 comosa *Vahl. en.* 155.
 crinita 97 *Thunb. J.* t. 4.
 cuneata 99 *Vahl. symb.* 2. 10.
 cuspidata 95 —. 2. 9.
 debilis 91 —. 2. 15.
 diffusa 87 —. *en.* 141.
 echiioides *Herm Lug.* t. 669.
 Ecbolium 85 *B. Zeyl.* t. 4. f. 1.
 elongata *Vahl. en.* 130.
 eustachiana 93 *Jacq. Am.* t. 4.
 fastigiata *Lamarc.* p. 41.
 fastuosa 79 *Mantiss.*
 flava 92 *Forsk. descr.* 9.
 Forskælei 79 —. 4.
 frondosa 94 *Vahl. symb.* 2. 8.
 furcata *C. mag.* t. 430.
 gangetica 83 *B. Ind.* t. 4. f. 2.
 Gendarussa 87 *Pluk. t.* 55. f. 3.
 hirsuta 86 *Vahl. symb.* 2. 3.
 hispida 84 *Willd. v. s.*
 humifusa 102 *Swartz. pr.*
 humilis *Fl. Bor.-Am.*
 hypocrateriformis *Vahl. en.* 165.
 hyssopifolia 97 *Pluk. t.* 280. f. 1.
 inficiens *Fl. Peru.* 1. t. 13. f. b.
 infracta *Vahl. en.* 155.
 infundibuliformis 99 *Rheed.* 9. t. 62.
 jalapæfolia *Vahl. en.* 160.
 lætevirens —. 118.
 lævigata 95 —. s. 2. p. 9.
 lancea 101 *Tr. L. soc.* 2. 338.
 lapathifolia *Vahl. en.* 126.
 latifolia 88 —. *symb.* 2. p. 4.
 ligustrina —. *en.* p. 118.
 lineolata *Fl. Peru.* 1. t. 13. f. a.
 lithospermifolia 95 *Jacq. Sch.* t. 4.
 longifolia 88 *Vahl. symb.* 2. 4.
 martinicensis *Jacq. Am.* 5. t. 2. f. 3.

microphylla	Lamarc. 1. p. 37.
moretiana	B. Zeyl. 7. t. 3. f. 1.
mucronata.....	Fl. Peru. 1. t. 10. f. b.
multiflora	———. 1. t. 14. f. b.
nasuta	W. 1. 90 Rheed. 9. t. 69.
nemorosa	———101 Swartz. pr.
nervosa	Vahl. en. 164.
nigricans	Lour. Coch. 24.
nitida.....	——— 88 Sloan. 1. t. 10. f. 2.
nummularifolia.....	Vahl. en. 122.
nutans.....	——— 89 B. Ind. t. 5. f. 1.
obscura	Fl. Coch. 27.
ocymoides.....	Lamarc. 1. 39.
odora.....	99 Vahl. symb. 2. p. 11.
opaca.....	———. en. 133.
orchiodes	——— 98 H. Kew.
organoides	Vahl. en. 122.
paniculata.....	Rheed. 9. t. 56.
parviflora.....	———101 Vahl. en. 166.
pectinata	———. symb. 2. p. 16.
pectoralis.....	——— 93 Jacq. Am. 3. t. 3.
periplicifolia	——— 98 ———. coll. 5. t. 7. f. 2.
peruviana	——— 97 Fl. Peru. 1. t. 16. f. a.
picta	——— 88 Rheed. 6. t. 60.
plicata	Vahl. en. 157.
polystachya.....	——— 92 ———. symb. 2. t. 26.
procumbens	——— 87 Pluk. t. 392. f. 4.
pubescens	——— 95 Vahl. symb. 2. p. 9.
pulcherrima	——— 86 Jacq. Am. 6. t. 2. f. 4.
punctata	——— 93 Vahl. symb. 1. p. 4.
purpurea	——— 80 Gært. 1. 155.
quadrifida	Cav. ic. 2. t. 199.
racemosa.....	Fl. Peru. 1. t. 11. f. b.
radicans.....	———. 1. t. 14. f. a.
reflexiflora.....	Vahl. en. 157.
repanda.....	———101 Forst. pr.
repens	B. Zeyl. t. 3. f. 2.
reptans	Swartz. pr.
resupinata	Cav. ic. 3. t. 203.
reticulata.....	Vahl. en. 157.
retorta.....	———. 150.
retusa	——— 92 ———. symb. 2. 8.
rosea	———. en. 165.
rubra	———. 129.
Rohrii	———. symb. 3. p. 6.

Ryanii.....	Vahl. en. 147.
salacina.....	———. 132.
sanguinolenta ..	W. 1. 97 ——. symb. 2. 10.
scabra.....	———. en. 120.
scandens.....	90 ——. symb. 2. p. 7.
scorpioides	83 Reliq. Houst. 3. t. 1.
secunda.....	91 Vahl. symb. 2. 7.
secundiflora.....	Fl. Peru. 1. t. 15. f. a.
serpens	81 Vahl. symb. 2. p. 2.
serpyllifolia.....	———. en. 169.
sericea.....	Fl. Peru. 1. t. 15. f. b.
sessilis.....	95 Jacq. Am. 11. t. 2. f. 2.
sexangularis	83 H. Cliff. 10.
sinuata.....	100 Forst. pr.
sphærosperma.....	Vahl. en. 123.
spicata.....	Fl. Peru. 1. t. 9. f. a.
spinosa.....	100 Jacq. Am. 11. t. 2. f. 1.
staminca.....	Fl. Peru. 1. t. 10. f. a.
stricta	89 Pluk. t. 279. f. 4.
strobilifera.....	Lamarc. 1. 36.
sulcata.....	81 Vahl. symb. 2. p. 13.
sylvatica.....	———. en. p. 145.
syringæfolia	———. 117.
tenuiflora.....	Fl. Peru. 1. t. 12. f. a.
tetragona.....	85 Vahl. symb. 3. 5.
tinctoria	Lour. Coch. 25.
tomentosa.....	Fl. Peru. 1. t. 15. f. b.
tranquebariensis	99 Suppl.
triflora.....	81 Vahl. symb. 1. 3.
trifoliata	Vahl. en. 161, 170.
trinervia	———. 156.
trisolca	97 ——. symb. 2. p. 10.
umbellata	———. en. 111.
undulata	94 B. Ind. t. 5. f. 1.
Vandellii.....	Vahl. en. 170.
variegata.....	89 Aubl. Gui. 1. t. 4.
Vellozii.....	Vahl. enumerat.
verticillaris	80 Gært. 80.
vincoides.....	Lamarc. 1. p. 37.
violacea.....	91 Vahl. symb. 2. 15.
volubilis	———. en. 170.

KÆMPFERIA. Cl. 1. 1. Schr. 9.

Galanga.....	W. 1. 15 H. Cliff. t. 3.
rotunda.....	———. Med. bot. t. 133.

KALMIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 743.

latifolia.....*W.* 2. 600 *Ehret. t.* 38. *f.* 1.

cuneata..... *Fl. Bor.-Am.*

angustifolia....— 601 *C. mag. t.* 331.

glaucæ.....— *H. Kew. t.* 8.

hirsuta.....— *C. mag. t.* 138.

KITAIBELIA. Cl. 16. 7. *Willd.*

vitifolia.....*W.* 3. 800 *C. mag. t.* 821.

KLEINHOFIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 827.

Hospita.....*W.* 2. 871 *Gært. 2.* 36.

KNAPPIA. Cl. 3. 2. *Smith.*

* Agrostidea..... *Eng. bot. t.* 1126.

KNAUTIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 150.

orientalis.....*W.* 1. 561 *Gært. 2.* 36.

propontica.....— *Till. pis. t.* 48.

palæstina.....— 562 *Mantiss.* 197.

plumosa.....— ———.

KNOXIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 160.

zeylanica.....*W.* 1. 582 *B. Ind. t.* 13. *f.* 2.

corymbosa.....— *Gært. 1. t.* 25. *f.* 8.

KÆLREUTERIA. Cl. 8. 1. *L'Herit.*

paniculata.....*W.* 2. 330 *L'Herit. s. Angl. t.* 19.

KÆNIGIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 137.

islandica.....*W.* 1. 490 *Fl. Dan. t.* 418.

KRAMERIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 237.

Ixina *W.* 1. 693 *Houtt. syst.* 5. p. 360.

KYLLINGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 91.

brevifolia *W.* 1. 256 *Rottb. gr. t.* 4. f. 3.

cyperina — 258 *Retz. obs.* 6. 21.

filiformis — 257 *Swartz. pr.*

incompleta — 258 *Jacq. ic.* 2. t. 300.

maculata *Fl. Bor.-Am.*

monocephala .. — 256 *Rottb. gr. t.* 4. f. 4.

ovularis *Fl. Bor.-Am.*

panicea — 257 *Rottb. gr. t.* 4. f. 1.

pumila *Fl. Bor.-Am.*

triceps — 256 *Rottb. gr.* 4. f. 6.

umbellata — 257 —. f. 2.

LABATIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 179.

sessiliflora *W.* 1. 623 *Swartz. pr.*

pedunculata — 622 *Aubl. Gui.* 1. t. 33.

LACHENALIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1744.

angustifolia ... *W.* 2. 173 *C. mag. t.* 736.

contaminata ... — 174 *Jacq. ic. t.* 383.

fragrans — 176 *Bot. rep. t.* 302.

glaucina — 171 *Jacq. ic.* 1. 391.

hirta — 178 *Thunb. pr.*

hyacinthoides .. — 173 *Jacq. ic.* 2. t. 382.

isopetala — 179 —. t. 401.

lanceæfolia — 178 *C. mag. t.* 643.

liliiflora — 176 *Jacq. ic.* 2. t. 387.

orchioides —. t. 390. *C. mag. t.* 854.

pallida — 172 —. 1. t. 392.

patula — 175 —. 2. t. 384.

- pendula *W.* 2. 180 *C. mag. t.* 590.
 punctata *Jacq. ic. 2. t.* 397.
 purpurea 177 ———. *t.* 393.
 purpureo-cærulea — 176 *C. mag. t.* 745.
 pusilla 175 *Jacq. ic. 2. t.* 385.
 pustulata 176 *Bot. rep. t.* 350.
 quadricolor ——— *C. mag. t.* 588.
 reflexa *Bot. rep. t.* 299.
 rosea ———. *t.* 296.
 rubida 179 *Jacq. ic. 2. t.* 398.
 serotina 175 *Cav. ic. p.* 18. *t.* 30.
 tricolor 179 *C. mag. t.* 82.
 unifolia 178 ———. *t.* 766.
 violacea 177 *Jacq. ic. 2. t.* 394.
 viridis 174 ———. *1. t.* 66.

LACIS. Cl. 13. 2. *Schr.* 924.

- fluviatilis *W.* 2. 1225 *Aubl. Gúj. 1. t.* 233.

LACISTEMA. Cl. 1. 2. *Schr.* 1707.

- myricoides *W.* 1. 27 *Act. Helv. 7. t.* 10.

LACHNÆA. Cl. 8. 1. *Schr.* 670.

- Eriocéphala ... *W.* 2. 434 *Bot. rep. t.* 104.
 conglomerata .. ——— *Breyn. 18. f.* 7.
 purpurea *Bot. rep. t.* 298.

LAETIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 895.

- apetala *W.* 2. 1163 *Jacq. Am. t.* 108.
 Guidonia ——— *Swartz. pr.*
 Thamnia ———
 completa ——— *Jacq. Am. t.* 183. *f.* 3.

LAGERSTRÆMIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 910.

- indica *W.* 2. 1178 *Gært.* 2. 246.
 Reginæ *Roxb. Corom.* 1. t. 65.
 hirsuta *Rheed.* 4. t. 22.
 Münchhausia ..—1179 *Mün. hausv.* t. 356.
 parviflora *Roxb. Corom.* 1. t. 22.

LAGÆCIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 399.

- cuminoides ... *W.* 1. 1184 *Mor. Umbell.* t. 13.

LAGUNÆA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1128.

- lobata *W.* 3. 733 *Cav. d.* 5. t. 136. f. 1.
 ternata ———. f. 2.
 aculeata — 734 ———. 3. f. 1.
 Patersonia *C. mag.* t. 769.

LAGURUS. Cl. 3. 2. *Schr.* 132.

- * ovatus *W.* 1. 453 *Eng. bot.* t. 1334.

LAMBERTIA. Cl. 4. 1. *Juss.* 70.

- formosa *Sm. in Tr. L. soc.* 4. t. 20.

LAMIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 971.

- * album *W.* 3. 88 *Eng. bot.* t. 762.
 * amplexicaule — 90 ———. t. 770.
 bifidum — 89 *Cyrill. fasc.* 1. 22. t. 7.
 garganicum — 87 *Sm. exot. bot.* t. 48.
 hispidulum *Fl. Bor.-Am.*
 incisum — 89 *Pluk. t.* 41. f. 3.
 lævigatum — 86 *Blackw. t.* 183.
 maculatum — 87 *Col. ecphr.* 1. p. 190. t. 192.
 molle — 88 *H. Kew.*

- multifidum.....*W.* 3. 91 *Com. rar. t.* 36.
 Orvula.....— 86 *C. mag. t.* 172.
 rugosum— 87 *Bocc. mus. t.* 23.
 tomentosum— 89 *Willd. v. s.*

LANARIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1745.

- plumosa.....*W.* 2. 181 *Linn. sp.*

LANTANA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1026.

- aculeata.....*W.* 3. 320 *C. mag. t.* 96.
 annua— 316 *H. Upsal.*
 Camara.....— 317 *Dill. t.* 56. *f.* 65.
 involucrata— 318 *Pluk. t.* 114. *f.* 5.
 lavandulacea ...— 319 *Willd. v. v.*
 melissæfolia ...— 320 *Dill. t.* 57. *f.* 66.
 mixta.....— 315 — *t.* 56. *f.* 64.
 nivea— *Venten. Jard. t.* 8.
 odorata— 319 *Plum. ic.* 71. *f.* 2.
 Radula.....— 317 *Swartz. pr.*
 recta— 319 *H. Kew.*
 scabrita— 320 ———.
 stricta— 317 *Sloan. 2. t.* 195. *f.* 4.
 trifolia.....— 315 — *f.* 3.
 viburnoides— 316 *Vahl. s.* 1. 45.

LAPEYROUSIA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- anceps.....*Jacq. ic. t.* 269.
 corymbosa*C. mag. t.* 595.
 falcata*Thun. d.* 4. *t.* 1. *f.* 3.
 fasciculata.....*Jacq. ic. t.* 291.
 fastigiata*Lamarc. 3.* 337.
 fissifolia.....*Jacq. ic. t.* 268.
 silenoides— *t.* 270.

LAPPAGO. Cl. 3. 2. *Schr.* 131.

racemosa *W.* 1. 484 *Barr.* 718.

LASERPITIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 476.

Aciphylla *W.* 1. 1418 *Gært.* 1. 31.
 angustifolium ..—1416 *Pluk. t.* 198. *f.* 4.
 angustissimum ..— *Bauh. hist.* 3. 137.
 aquilegifolium ..—1415 *Jacq. Aus.* 2. *t.* 147.
 Archangelica ..—1419 —. *ic.* 1. *t.* 58.
 aureum—1416 *Tourn. Cor.* 23.
 capense—1414 *Thunb. pr.*
 Chironium—1419 *Blackw. t.* 434.
 dauricum—1417 *Jacq. hort.* 3. *t.* 38.
 ferulaceum—1420 *Tourn.* 2. *t.* 121.
 formosum—1416 *Pluk. t.* 199. *f.* 1.
 gallicum—1415 —. *t.* 198. *f.* 6.
 hirsutum—1420 *Hall. Helv. t.* 19.
 latifolium—1414 *Mor. s.* 9. *t.* 19. *f.* 1.
 Libanotis— *f.* 6.
 lucidum—1419 *H. Kew.*
 peucedanoides ..—1418 *Pluk. t.* 198. *f.* 4.
 prutenicum—1417 *Jacq. Aus. t.* 153.
 scabrum—1420 *Cav. ic.* 2. *t.* 190.
 silaifolium—1417 *Jacq. Aus.* 5. *t.* 44.
 Siler—1418 *Blackw. t.* 426.
 simplex—1421 *Jacq. misc.* 2. *t.* 2.
 thapsiæforme *Bro. Fl. Lusit. t.* 18. *f.* 5.
 trilobum—1415 *Gært.* 1. *t.* 22.

LASIOPETALUM. Cl. 5. 1. *Juss.* 160.

ferrugineum *Bot. rep. t.* 208.

LASIOSTOMA. Cl. 4. 1. *Schr.* 180.

cirrrosa *W.* 1. 624 *Aubl. Guj.* 1. *t.* 36.

LATHRÆA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1000.

clandestina....*W.* 3. 200 *Mor. s.* 12. *t.* 16. *f.* 15.

Anblatum.....*Linn. sp.*

* Squamaria 201 *Eng. bot. t.* 50,

LAVANDULA. Cl. 14. 1. *Schr.* 769.

Spica*W.* 3. 60 *Med. bot. t.* 55.

Stæchas.....*Blackw. t.* 241.

viridis 61 *H. Kew.*

dentata *Mor. s.* 11. *t.* 1. *f.* 6.

pinnata *Jacq. ic.* 1. *t.* 106.

multifida *Barr.* 798.

abrotanoides.... 62 *Pluk. t.* 303. *f.* 5.

carposa *Mor. s.* 11. *t.* 6. *f.* 7.

LAVATERA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1133.

* arborea.....*W.* 3. 793 *Sm. Brit.*

cretica 796 *Mor. s.* 5. *t.* 17. *f.* 5.

flava..... *Desf. Atl.* 2. *t.* 172.

hispida 793 *t.* 171.

lusitanica 795 *Linn. sp.*

maritima *Cav. d.* 2. *t.* 32. *f.* 3.

micans..... 793 *Mor. s.* 5. *t.* 17. *f.* 9.

Olbia..... 794 *Pluk. t.* 8. *f.* 1.

punctata 797 *Willd. v. v.*

sylvestris..... *Bro. Fl. Lusit.*

thuringiaca 795 *C. mag. t.* 517.

triloba 794 *Pluk. t.* 8. *f.* 3.

trimestris. 797 *C. mag. t.* 109.

LAUGERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 354.

odorata.....*W.* 1. 1081 *Jacq. Am. t.* 177. *f.* 21.

lucida 1082 *Vahl. symb.* 3. *t.* 57.

- coriacea.....*W.* 1.1082 *Vahl. eclog.* 1. p. 26.
 resinosa.....— ————. 1. p. 27.
 tomentosa.....— ———— *Swartz. pr.*

LAURUS. Cl. 9. 1. *Schr.* 688.

- æstivalis.....*W.* 2. 488 *Catesb.* 2. t. 28.
 alpigena— 481 *Swartz. Fl. Ind.*
 Benzoin— 485 *Com. hort.* 1. t. 97.
 Borbonia.....— 481 *Catesb.* 1. t. 63.
 Camphora.....— 478 *Med. bot. t.* 155.
 caroliniensis *Fl. Bor.-Am.*
 Cassia— 477 *B. Zeyl. t.* 28.
 Catesbiana *Fl. Bor.-Am.*
 caustica.....— 479 *Feuill. Peru.* 3. t. 23.
 chloroxylon ...— 478 *Brown. J. t.* 7. f. 1.
 Cinnamomum .— 477 *Med. bot. t.* 27.
 coriacea.....— 483 *Swartz. Ind.* 410.
 Culilaban— 478 *Rumph.* 2. t. 14.
 diospyroides *Fl. Bor.-Am.*
 exaltata— 481 *Swartz. pr.*
 foetens.....— 480 *H. Kew.*
 floribunda— 484 *Swartz. Fl. Ind.*
 geniculata *Fl. Bor.-Am.*
 glauca.....— 478 *Thun. Jap.*
 hexandra— 482 *Aubl.* 1. t. 120.
 indica— 480 *Pluk. t.* 304. f. 1.
 Leucoxylon...— 483 *Swartz. Fl. Ind.*
 lucida— 484 *Thun. Jap.*
 martinicensis ..— 481 *Jacq. coll.* 2. t. 5. f. 2.
 membranacea ..— 483 *Swartz. Fl. Ind.*
 montana.....— 478 ————. *pr.*
 nobilis.....— 479 *Med. bot. t.* 32.
 parviflora.....— 483 *Swartz. Fl. Ind.*
 patens— ————. 715.
 pedunculata ...— 479 *Thun. Jap.*

- pendula *W.* 2. 484 *Swartz. Fl. Ind.*
 Persea — 480 *Pluk. t. 267. f. 1.*
 salicifolia — 482 *Swartz. Fl. Ind.*
 sanguinea — 707.
 Sassafras — 485 *Med. bot. t. 31.*
 surinamensis — 482 *Aubl. Guj. 2. t. 310.*
 triandra — *Swartz. Fl. Ind.*
 umbellata — 484 *Thunb. Jap.*

LAWSONIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 655.

- inermis *W.* 2. 344 *Rauw. it. t. 60.*
 purpurea — 345 *Rheed. 4. t. 57.*
 Acronychia — *Suppl.*
 spinosa — *Pluk. t. 220. f. 1.*
 falcata — *Rumph. 6. t. 25. f. 1.*

LECHEA. Cl. 3. 3. *Schr.* 142.

- minor — *W.* 1. 495 *Gært. 2. 223.*
 major — *Amæn. 3. t. 1. f. 4.*
 tenuifolia — *Fl. Bor.-Am.*
 verticillata — 495 *Willd. v. s.*
 racemulosa — *Fl. Bor.-Am.*

LECYTHIS. Cl. 13. 1. *Schr.* 90t.

- Ollaria *W.* 2. 1172 *Syst. veg.*
 minor — 1173 *Jacq. hort. Am. t. 109.*
 grandiflora — *Aubl. Guj. 2. t. 283.*
 amara — *t. 286.*
 Zabucajo — *t. 288.*
 Idatimon — *t. 289.*
 parviflora — 1174 *t. 287.*
 bracteata — *t. 282.*

LEDUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 744.

- palustre *W.* 2. 602 *Gært. 2. 145.*

latifolium *W.* 2. 602 *Fl. Dan.* t. 567.

buxifolium ——— *Act. Petro.* t. 3. f. 1777.

LEEA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1432.

sambucina *W.* 1. 1177 *B. Ind.* t. 24. f. 2.

æquata ——— *Mantiss.*

crispa ——— ———.

pinnata *Bot. rep.* t. 355.

LEERSIA. Cl. 3. 2. *Schr.* 105.

oryzoides *W.* 1. 325 *Schr. gr.* t. 22.

virginica ——— *Gron. Virg.*

monandra ——— *Swartz. pr.*

hexandra ——— 326 ———.

lenticularis *Fl. Bor.-Am.*

LEGNOTIS. Cl. 13. 1. *Schr.* 900.

elliptica *W.* 2. 1171 *Swartz. pr.*

Cassipourea ——— *Aubl. Guj.* 1. t. 211.

LEMNISCIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 902.

floribunda . . . *W.* 2. 1172 *Aubl.* 1. t. 229.

LEONTICE. Cl. 6. 1. *Schr.* 571.

Chrysogonum . *W.* 2. 148 *Mor. s.* 3. t. 15. f. 7.

Leontopetalum . ——— *Barr.* 1030.

vesicaria ——— *Pallas. it.* 3. t. V. f. 2.

altaica ——— 149 ———. t. 8. f. 1, 2, 3.

LEONURUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 977.

crispus *W.* 3. 114 *Hort. roman.* 3. t. 43.

* Cardiaca ——— *Eng. bot.* t. 286.

- Marrubiastrum *W.* 3. 115 *Bocc. mus.* 2. t. 98.
 supinus— 116 *Willd. v. v.*
 tataricus— *Mill. fig.* 80.
 sibiricus— 117 *Am. ruth. t.* 8.

LEPIDAGATHIS. Cl. 14. 2. *Willd.*

- cristata*W.* 3. 400 *Willd. v. s.*

LEPIDIUM. Cl. 15. 1. *Schr.* 1077.

- alpinum*W.* 3. 433 *Jacq. Aus. t.* 137.
 amplexicaule...— 436 *Willd. v. s.*
 apetalum— 439 ———.
 bonariense— 441 *Dill. t.* 286. *f.* 370.
 calycinum— 433 *Willd. v. s.*
 Cardamine— 434 *Arduin. 1. t.* 18.
 chalapense— 442 *Mor.* 2. 314.
 crassifolium ...— 435 *Pl. rar. Hung. 1. t.* 4.
 divaricatum— 441 *H. Kew.*
 glastifolium— 437 *Desf. Atl. 2. t.* 147.
 graminifolium .— 438 *Linn. sp.*
 Iberis— 441 *Blackw. t.* 312.
 * latifolium— 436 *Eng. bot. t.* 182.
 lyratum— 435 *Tourn. itin. t.* 339.
 nudicaule— 432 *Magn. Monsp. t.* 186.
 oleraceum— 437 *H. Kew.*
 perfoliatum— 431 *Ehret. t.* 13.
 * petræum— 434 *Eng. bot. t.* 111.
 piscidium— 437 *Forst. pr.*
 Pollichii— 441 *Mor. s. 3. t.* 21. *f.* 3.
 procumbens ...— 432 *Magn. Monsp. t.* 184.
 * rudérale— 440 *Sm. Brit.* 682.
 sativum— 435 *Blackw. t.* 23.
 spinosum— 434 *Ardu'n. spec. 2. t.* 16.
 subulatum— 438 *H. Kew.*

- suffruticosum. *W.* 3. 439 *Cav. ic.* 2. t. 151.
 vesicarium. — 431 *Buxb. cent.* 2. t. 26.
 virginicum — 440 *Mor. s.* 3. t. 21. f. 2.

LEPTANTHUS. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- ovalis. *Fl. Bor.-Am.* t. 5.
 gramineus. —. t. 5. f. 2.
 reniformis. —. p. 25.

LEPTOSPERMUM. Cl. 12. 1. *Smith.*

- ambiguum *W.* 2. 950 *Sm. exot. bot.* t. 59.
 arachnoideum. — *Gært.* 1. t. 35.
 attenuatum — 949 *Sm. Tr. L. soc.* 3. 262.
 baccatum — 950 *Tr. L. soc.* 3. 264.
 grandiflorum. —. 6. 299.
 imbricatum. —. p. 304.
 juniperinum — 950 —. 3. 263.
 lanigerum — 949 *White voy.* 229.
 parvifolium — 950 *Tr. L. soc.* 3. 263.
 pubescens — *H. Kew.*
 scoparium — 948 *Gært.* 1. 174. t. 35.
 Thea — 949 *Wendl. sert. Hann.* t. 14.
 virgatum — 951 *Rumph. Amb.* 2. t. 18.

LERCHEA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1107.

- longicauda. *W.* 3. 589 *Mantiss.*

LEUCOIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 548.

- vernum. *W.* 2. 30 *C. mag.* t. 46.
 * æstivum — *Eng. bot.* t. 621.
 autumnale. — *Parad. Lond. pl.* 21.
 trichophyllum. *Schousb.* 1. p. 154.

LICUALA. Cl. 6. 1. *Schr.* 1691.

spinosa. *W.* 2. 201 *Gært.* 2. 268.

LIGHTFOOTIA. Cl. 5. 1. *L'Herit.*

oxyococcoides. *W.* 1. 887 *Sm. exot. bot. t.* 69.

subulata. — 888 *L'Herit. S. Angl. t.* 5.

LIGUSTICUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 478.

actæifolium. *Fl. Bor.-Am.*

aquilegifolium. *W.* 1. 1425 *Allion. Pedem. t.* 63.

austriacum — 1426 *Gmel.* 1. *t.* 45.

balearicum — 1427 *Houtt. syst. 6. p.* 109.

candicans — *H. Kew.*

* cornubiense — 1426 *Eng. bot. t.* 883.

Gingidium — 1428 *Forst. g. t.* 21.

Levisticum — 1424 *Med. bot. t.* 190.

longifolium. . . . — 1428 *Mor. s. 9. t. 15. f.* 1.

nodiflorum — 1425 *Allion. Pedem. t.* 72.

peloponense — *Mor. umbel. t.* 6.

peregrinum — 1427 *Jacq. hort. 3. t.* 18.

pyrenæum. . . . — 1426 *Seg. Veron. p. 41. t.* 13.

* Scoticum. — 1424 *Eng. bot. t.* 1207.

LIGUSTRUM. Cl. 2. 1. *Schr.* 23.

japonicum *W.* 1. 42 *Thunb. Jap. t.* 1.

sinense *Vahl. enumerat.*

* vulgare — 43 *Eng. bot. t.* 764.

LILIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 558.

bulbiferum . . . *W.* 2. 85 *C. mag. t.* 36.

camschatcense . . — 89 *Amæn. 2. 348.*

canadense — *Bot. rep. t.* 800.

candidum — 84 *Med. bot. t.* 101.

- Catesbæi *W.* 2. 86 *C. mag. t.* 259.
 chalcedonicum ..— 87 ———. *t.* 30.
 cordifolium— 84 *Kæmpf. ic. t.* 46.
 japonicum— 85 *Thunb. Jap.*
 lancifolium— *Tr. L. soc. 2.* 333.
 longiflorum— 84 ———.
 maculatum— 89 ———. 334.
 Martagon— 88 *Jacq. Aus. 4. t.* 351.
 pensylvanicum *C. mag. t.* 872.
 philadelphicum ..— 90 ———. *t.* 516.
 pomponium— 87 *Bot. rep. t.* 798.
 speciosum— 86 *Kæmpf. ic. t.* 47.
 superbum— 88 *Ehret. t.* 11.

LIMEUM. Cl. 6. 2. *Schr.* 631.

- africanum *W.* 2. 291 *Gært. 1.* 367.
 capense— *Suppl.*
 æthiopicum— *Thunb. pr.*

LIMONIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 720.

- monophylla ... *W.* 2. 571 *B. Zeyl. t.* 65. *f.* 1.
 trifoliata— *Bot. rep. t.* 143.
 acidissima— 572 *Rumph. 2. t.* 43.
 lucida— *Forst. pr.*
 mauritiana.— *Lamarc. 3.* 497.
 pentaphylla— *Retz. obs. 5. p.* 24.
 madagascarensis— *Lamarc. 3.* 497.
 minuta— 573 *Forst. pr.*

LIMOSELLA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1039.

- * aquatica *W.* 3. 341 *Eng. bot. t.* 357.
 diandra— 342 *Mantiss.*

LINCONIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 433.

- alopecuroidea. *W.* 1. 1296 *Herm. Afr.* 7.

LINDERA. Cl. 6. 1. *Schr.* 597.

umbellata. . . . *W.* 2. 230 *Thunb. Jap. t.* 21.

LINDERNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1031.

Pyxidaria. . . . *W.* 3. 325 *Lind. als. 1. t.* 1.

dianthera. . . . — 326 *Swartz. pr.*

japonica. . . . — *Thunb. Jap.*

LINNÆA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1037.

* borealis. . . . *W.* 3. 340 *Eng. bot. t.* 433.

LINOCIERA. Cl. 2. 1. *Schr.* 1709.

ligustrina. . . . *W.* 1. 154 *Swartz. pr.*

latifolia. *Lamarc. 1. p.* 30.

flavicans. *Vahl. enum. p.* 47.

LINUM. Cl. 5. 5. *Schr.* 528.

æthiopicum. . *W.* 1. 1541 *Thun. pr.*

africanum. . . . — *L'Herit. S. Angl. t.* 3.

agreste. *Bro. Fl. Lusit.*

alpinum. . . . — 1538 *Jacq. Aus. 1. t.* 321.

* angustifolium. . — 1543 *Eng. bot. t.* 381.

aquilinum. . . . — 1535 *Feuill. 2. t.* 22.

arboreum. . . . — 1540 *C. mag. t.* 234.

austriacum. . . . — 1538 *Jacq. Aus. 4. t.* 418.

campanulatum. . — 1540 *Ger. 452. f.* 4.

* catharticum. . . — 1541 *Eng. bot. t.* 382.

flavum. — 1539 *C. mag. t.* 312.

gallicum. . . . — 1537 *Ger. 421. t.* 16. *f.* 1.

hirsutum. . . . — 1534 *Mor. s. 5. t.* 26. *f.* 5.

maritimum. . . . — 1537 *Park. th. 1336. f.* 7.

monogonum. . . — 1540 *Forst. pr.*

monopetalum. . — 1539 *Willd. v. s.*

- narbonense . . . *W.* 1. 1535 *Hall. Helv.* 837.
 nodiflorum . . . —1541 *Mor. s. 5. t. 6. f. 11.*
 * perenne . . . —1534 *Eng. bot. t. 40.*
 prostratum . . . —1537 *Lamarc. 3. 504.*
 quadrifolium . . . —1541 *C. mag. t. 431.*
 Radiola . . . — *Bro. Fl. Lusit.*
 reflexum . . . —1535 *H. Kew.*
 selaginoides . . . —1536 *Lamarc. 3. 504.*
 setaceum . . . — *Bro. Fl. Lusit. t. 6.*
 strictum . . . —1539 *Raii h. 1076.*
 suffruticosum . . —1540 *Cav. ic. 2. t. 108.*
 tenuifolium . . . —1536 *Jacq. Au. t. 215.*
 trigynum . . . — *Sm. exot. bot. t. 14.*
 * usitatissimum . . —1533 *Eng. bot. t. 14.*
 verticillatum . . —1543 *Barr. 1226.*
 virgatum . . . — *Schousb. 1. p. 151.*
 virginianum . . —1538 *Linn.*
 viscosum . . . —1534 *Scop. t. 11.*

LIPPIA.

Cl. 14. 2. *Schr.* 993.

- americana . . . *W.* 3. 356 *Gært. 1. 266.*
 hemisphærica . . — *Jacq. Am. t. 179.*
 hirsuta . . . — *Suppl.*
 umbellata . . . — 357 *Gært. 1. t. 51.*
 cymosa . . . — *Sloan. 2. t. 174. f. 3, 4.*

LIRIODENDRUM. Cl. 13. 7. *Schr.* 941.

- Tulipifera . . . *W.* 2. 1254 *Ehret. t. 10.*
 Coco . . . —1255 *Lour. Cochín.*
 Figo . . . —
 liliifera . . . — *Rumph. 2. t. 69.*

LISIANTHUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 274.

- alatus *W.* 1. 827 *Aubl. 1. t. 80.*

- cærulescens... *W.* 1. 827 *Aubl.* 1. t. 82.
 carinatus — 829 *Lamarc.* t. 107. f. 3.
 chelonoides. — 827 *Suppl.*
 cordifolius. — 829 *Brown.* J. t. 9. f. 2.
 exsertus. — 828 *Swartz.* pr.
 frigidus — ————
 glaber — *Sm. ic.* t. 29.
 grandiflorus. — *Aubl.* 1. t. 81.
 latifolius — 829 *Swartz.* pr.
 longifolius. — 826 *Brown.* J. t. 9. f. 1.
 purpurascens. — 828 *Aubl.* 1. t. 79.
 trinervius. — 830 *Lamarc.* t. 107. f. 3.
 umbellatus — 829 *Swartz.* pr.

LITA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1734.

- rosea *W.* 1. 1071 *Aubl.* 1. t. 83. f. 1.
 cærulea — ———— f. 2.

LITHOPHILA. Cl. 2. 1. *Schr.* 1708.

- muscoides *W.* 1. 154 *Swartz.* pr.

LITHOSPERMUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 241.

- Apulum *W.* 1. 752 *Col. ecphr.* 1. t. 192.
 * arvense — 751 *Eng. bot.* t. 123.
 callosum — 754 *Vahl.* s. 1.
 ciliatum — 755 ——. p. 14.
 dispermum — *Linn. dec.* 1. t. 7.
 fruticosum — 754 *Barr.* 1168.
 incanum — 752 *Forst.* pr.
 * officinale — 751 *Eng. bot.* t. 123.
 orientale — 753 *C. mag.* t. 515.
 papillosum — 752 *Thun.* pr.
 retortum — 755 *Pallas.* 3. L. f. 2.
 scabrum — 753 *Thun.* pr.

- tenuiflorum . . . *W.* 1. 755 *Suppl.*
 tinctorium . . . — 752 *Vahl. s. 2. t. 28.*
 virginianum . . . — *Mor. s. 11. t. 28. f. 3.*

LOASA. Cl. 13. 1. *Schr.* 908.

- hispidula *W.* 2. 1176 *Jacq. obs. 2. t. 38.*
 contorta — *Lamarc. t. 426. f. 2.*
 acanthifolia — *Feuill. 2. t. 43.*
 grandiflora — 1177 *Lamarc. 3.*
 chenipodifolia — 576.
 pitida — *p. 556.*

LOBELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1363.

- acuminata . . . *W.* 1. 943 *Sloan. J. t. 95. f. 2.*
 amœna — *M. Fl. Bor.-Am.*
 anceps — 949 *Suppl.*
 angulata — 951 *Forst. pr.*
 arborea — 941 —
 assurgens — 944 *Swartz. obs.*
 bellidifolia — 941 *Suppl.*
 bicolor — *C. mag. t. 514.*
 campanuloides — 948 *Tr. L. soc. 2. 331.*
 Cardinalis — 944 *C. mag. t. 328.*
 cinerea — 942 *Thun. pr.*
 Claytonia — *M. Fl. Bor.-Am.*
 cliffortiana — 946 *H. Cliff. t. 26.*
 Columneæ — 940 *Sm. ic. t. 22.*
 cornuta — *Linn.*
 coronopifolia — 952 *C. mag. t. 576, 644.*
 crassiuscula — *M. Fl. Bor.-Am.*
 crenata — 952 *Thun. pr.*
 debilis — 945 *Suppl.*
 depressa — 940 —
 * Dortmanna — 938 *Eng. bot. t. 140.*
 Erinus — *Bot. mag. t. 901.*
 ferruginea — 945 *Suppl.*
 gracilis — *C. mag. t. 511.*
 graminea — 939 *Lamarc. ency. 3. 558.*
 grandis — *Suppl.*
 hirsuta — 951 *B. Afr. t. 40. f. 2.*

inflata	M. Fl. Bor.-Am.
Kalmia.....	W. 1. 939
Laurentina	947 Mich. g. t. 14.
linearis	927 Thun. pr.
longifolia	942 Jacq. h. t. 27.
lutea	950 B. Afr. t. 39. f. 2.
minuta	947 Mantiss.
pallida.....	Springel. hort. 56.
paniculata.....	939 B. Afr. t. 83. f. 3.
patula	944 Suppl.
pinifolia	937 Bot. rep. t. 273.
puberula	M. Fl. Bor.-Am.
pubescens	950 H. Kew.
pygmæa	951 Thun. pr.
radicans.....	948 Tr. L. soc. 2. 330.
repens	950 Thun. pr.
secunda.....	943 Suppl.
simplex	937 Mantiss.
siphilitica	945 Med. bot. t. 63.
stricta	944 Swartz. pr.
surinamensis...	946 C. mag. t. 225.
thermalis.....	950 Thunb. pr.
tomentosa.....	943 Suppl.
triquetra	941 Mantiss.
Tupa.....	938
* urens.....	946 Eng. bot. t. 953.
zeylanica.....	950 Seba. 1. t. 22. f. 12.

LŒFLINGIA. Cl. 3. 1. Schr. 71.

hispanica	W. 1. 191 Gært. 1. 129.
indica	Retz. obs. 4. p. 8.

LŒSELIA. Cl. 14. 2. Schr. 1029.

ciliata.....	W. 3. 323 Gært. 1. t. 62. f. 3.
--------------	---------------------------------

LOLIUM. Cl. 3. 2. Schr. 127.

* perenne	W. 1. 461 Eng. bot. t. 315.
* temulentum ...	462 ———. t. 1124.
maximum	Willd. v. s.
distachyon	463 Mantiss.
* arvense	Eng. bot. t. 1125.

LONICERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 319.

- alpigena.....*W.* 1. 987 *Gært.* 1. 136.
 bubalina.....— 989 *Suppl.*
 cærulea.....— 988 *Pallas.* 1. *t.* 37.
 canescens.....*Schousb. M.* 1. *p.* 88.
 * *Caprifolium* ...— 982 *Eng. bot. t.* 799.
 corymbosa.....— 990 *Feuill.* 1. *t.* 45.
 Diervilla.....— 989 *H. Cliff. t.* 7.
 dioica.....— 983 *Murr. Goett. t.* 3.
 flexuosa.....— 989 *Tr. L. soc.* 2. 330.
 grata.....— 984 *H. Kew.*
 implexa.....— *C. mag. t.* 640.
 japonica.....— 985 *Thun. Jap.*
 nigra.....— *Park. th.* 146. *f.* 2.
 orientalis.....— 988 *Lamarc. t.* 24.
 * *Periclymenum* .— 984 *Eng. bot. t.* 800.
 pyrenaica.....— 987 *Magn. t.* 209.
 quadrifolia ...— 986 *Willd. v. s.*
 sempervirens...— 983 *C. mag. t.* 781.
 Symphoricarpos— 989 *Dill. t.* 278. *f.* 360.
 tatarica.....— 986 *Pallas.* 1. *t.* 36.

LOPEZIA. Cl. 1. 1. *Cavan. ic.* 18.

- mexicana.....*W.* 1. 18 *C. mag. t.* 254.
 hirsuta.....*Jacq. coll. t.* 15. *f.* 4.

LORANTHUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 600.

- americanus ...*W.* 2. 235 *Jacq. Am. t.* 67.
 biflorus.....— 232 *Lamarc.* 3. 574.
 brasiliensis— 237 ——. 570.
 buddlejoides ...— 234 ——. 574.
 clavatus.....— ——. 572.
 elasticus— 235 *Rheed.* 10. *t.* 3.
 emarginatus ...— *Swartz. pr.*

- europæus *W.* 2. 233 *Jacq. Aus. t. 30.*
 falcatus *Suppl.*
 glaucus 232 *Thunb. pr.*
 longibracteatus 233 *Lamarc. 3. 573.*
 longiflorus 235 *Rheed. 10. t. 4.*
 loniceroides 236 *Pluk. t. 212. f. 5.*
 marginatus *Lamarc. 3. 571.*
 nodosus 234 575.
 occidentalis 235 *Sloan. J. t. 200. f. 2.*
 parvifolius 233 *Swartz. pr.*
 pauciflorus 237
 pedunculatus 236 *Jacq. Am. 98.*
 pentandrus 237 *Mantiss.*
 Scurrula 232 *Pet. gaz. t. 63. f. 8.*
 sessilis 236 *Jacq. Am. 99.*
 spicatus 237 t. 68.
 Stelis *Forst. Aus. 157.*
 tetrapetalus 232 *pr. n. 156.*
 uniflorus 233 *Jacq. Am. t. 69.*

LUDIA. Cl. 13. 3. *Juss.*

- heterophylla .. *W.* 2. 1129 *Lamarc. t. 466. f. 1.*
 myrtifolia 1130 *f. 3.*
 sessiliflora *Jacq. Sch. 1. t. 112.*

LUDWIGIA. Cl. 4. 1. *Schr. 204.*

- alternifolia *W.* 1. 672 *Ehret. t. 2.*
 angustifolia *M. Fl. Bor.-Am.*
 capitata
 erigata 673 *Mantiss.*
 hirsuta *Lamarc. 3. 587.*
 jussæoides *p. 588.*
 microcarpa *M. Fl. Bor.-Am.*
 mollis

- nitida..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 oppositifolia...*W.* 1. 673 *Fl. Zeyl.* 66.
 pedunculosa..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 virgata.....

LUNARIA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1085.

- rediviva.....*W.* 3. 476 *Mor. s. 3. t. 9. f. 3.*
 annua.....— 477 ———. *t. 9. f. 1.*

LYCHNIS. Cl. 10. 5. *Schr.* 796.

- alpina.....*W.* 2. 809 *C. mag. t. 394.*
 apetala.....— 810 *Fl. Lapp. t. 12. f. 1.*
 chalcedonica...— 807 *C. mag. t. 257.*
 coronata.....— 808 ———. *t. 223.*
 * dioica.....— 810 *Fl. Lond.*
 * dioica fl. albo..... *Eng. bot. t. 1580.*
 * Flos Cuculi...— 807 ———. *t. 573.*
 læta..... 810 *H. Kew.*
 magellanica...— 809 *Lamarc. 3. 613.*
 quadridentata...— 808 *Pluk. t. 75. f. 5.*
 sibirica.....— 809 *Mill. dict. N. 7.*
 * Viscaria.....— 808 *Eng. bot. t. 788.*

LYCIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 343.

- afrum.....*W.* 1. 1057 *Ehret. t. 24.*
 barbarum.....—1059 ———. *t. 68.*
 barbatum.....—1060 *Suppl.*
 Boerhaviæfolium..— *L'Herit. st. t. 23.*
 capsulare.....—1061 *Amæn. 4. 308.*
 carolinianum..... *M. Fl. Bor.-Am.*
 cinereum.....—1059 *Thun. pr.*
 europæum.....— *Park. th. 1006. f. 2.*
 horridum.....—1060 *Thun. pr.*
 rigidum.....—1058 ———.

ruthenicum... *W.* 1. 1058 *Murr. comm. Goett. t. 2.*
 tetrandrum ——— *Suppl.*

LYCOPSIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 250.

vesicaria..... *W.* 1. 779 *Mor. s. 11. t. 26. f. 11.*
 pulla ——— *Ger.* 802. *f. 3.*
 ciliata ——— 780 *Tourn. cor.*
 obtusifolia..... ——— ———
 variegata..... ——— *Mor. s. 11. t. 26. f. 10.*
 * arvensis..... ——— *Eng. bot. t. 938.*
 echioides..... ——— 781 *Buxb. 1. t. 1.*
 orientalis..... ——— *Linn.*
 virginica ——— *Gronov.* 140.

LYCOPUS. Cl. 2. 1. *Schr.* 44.

* europæus..... *W.* 1. 120 *Fl. Lond.*
 exaltatus ——— 121 *Fl. Græca, t. 12.*
 virginicus ——— *Gronov.* 8.
 pumilus..... ——— *Vahl. enum.* 211.
 obtusifolius..... ——— 212.
 uniflorus..... ——— *M. Fl. Bor.-Am.*

LYGEUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 99.

Spartum..... *W.* 1. 316 *Clus. 2. f. 2.*

LYSIMACHIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 269.

atropurpurea .. *W.* 1. 817 *Com. rar. t. 33.*
 decurrens ——— 816 *Forst. pr.*
 dubia..... ——— 817 *Buxb. 1. t. 33.*
 Ephemerum ... ——— 816 *Till. Pis. t. 40. f. 2.*
 japonica ——— 821 *Thunb. Jap.*
 Linum-stellatum ——— 820 *Gært. 1. 229.*
 mauritiana..... ——— *Lamarc. 3. p. 548.*

- * nemorum.....*W.* 1. 820 *Eng. bot. t.* 527.
- * Nummularia ..— 821 ———. *t.* 528.
- punctata— 819 *Mor. s. 5. t. 10. f.* 15.
- quadrifolia.....— 818 *C. mag. t.* 660.
- racemosa.....— *M. Fl. Bor.-Am.*
- stricta— 818 *C. mag. t.* 104.
- * thysiflora.....— *Eng. bot. t.* 176.
- * vulgaris.....— 816 ———. *t.* 761.

LYTHRUM. Cl. 11. 1. *Schr.* 825.

- acuminatum...*W.* 2. 866 *Tourn. cor.*
- ciliatum.....— 867 *Swartz. pr.*
- cordifolium....— 869 ———.
- dipetalum.....— 869 *Suppl.*
- * hyssopifolium..— *Eng. bot. t.* 292.
- lineare.....— 868 *M. Fl. Bor.-Am.*
- Melanium.....— 869 *Linn.*
- Parsonsia.....— 868 *Brown. J. t. 21. f.* 2.
- Pemphis— 867 *Forst. g. t.* 34.
- petiolatum.....— *Linn.*
- racemosum....— *Suppl.*
- * Salicaria— 865 *Eng. bot. t.* 1061.
- triflorum.....— 866 *Suppl.*
- thymifolium...— 870 *Barr. 773. f.* 2.
- triflorum.....— 866 *Suppl.*
- verticillatum...— *M. Fl. Bor.-Am.*

MACROCNEMUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 933.

- jamaicense...*W.* 1. 933 *Swartz. obs. t. 3. f.* 1.
- candidissimum.— 934 *Vahl. s. 2. t.* 30.
- coccineum.....— ———. *t.* 29.

MACROLOBIUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 62.

- pinnatum.....*W.* 1. 186 *Aubl. 1. t.* 9.

hymenæoides...*W.* 1. 186 *Aubl.* 1. t. 7.
 sphærocarpum..... ———. t. 8.

MÆRUA. Cl. 13. 1. *Vahl.*

uniflora*W.* 2. 1168 *Vahl.* s. 1.
 racemosa..... ———. p. 36.

MAGNOLIA. Cl. 13. 7. *Schr.* 942.

acuminata....*W.* 2. 1257 *Catesb.* 3. t. 15.
 annonæfolia *H. Parad. Lond.* t. 5.
 auriculata ——— 1258 *Walt. Carol.*
 conspicua *H. Parad. Lond.* t. 38.
 cordata *M. Fl. Bor.-Am.*
 fuscata..... *Bot. rep.* t. 229.
 glauca..... ——— 1256 *Ehret.* t. 9.
 grandiflora ——— 1255 ———. t. 33.
 macrophylla *M. Fl. Bor.-Am.*
 obovata ——— 1257 *C. mag.* t. 390.
 Plumieri ——— 1256 *Plum. ic.* t. 161.
 pumila..... *Bot. rep.* t. 226.
 purpurea..... ———. t. 324.
 tomentosa ——— 1257 *Kæmpf.* t. 42.
 tripetala..... ——— 1258 *Ehret.* t. 32.

MAHERNIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 534.

biserrata.....*W.* 1. 1566 *Cav. d.* 6. t. 200. f. 2.
 diffusa..... ——— 1565 *Jacq. Sch.* 2. t. 201.
 glabrata..... ——— 1566 ———. t. 53.
 heterophylla ... ——— *Cav.* 6. t. 178. f. 1.
 incisa..... ——— *Jacq. Sch.* 2. t. 54.
 odorata *Bot. rep.* t. 85.
 pinnata ——— 1565 *C. mag.* t. 277.
 pulchella..... ——— *Cav. d.* 6. t. 77. f. 3.
 verticillata..... ——— 1564 *Pluk.* t. 344. f. 3.

MALACHRA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1131.

- capitata *W.* 3. 768 *Plum. ic. t.* 169. *f.* 1.
 fasciata — 769 *Jacq. ic. 3. t.* 548.
 alceæfolia ———— *t.* 349.
 radiata ———— *Cav. d. 2. t.* 33. *f.* 3.
 bracteata — 770 ———— *t.* 34. *f.* 2.
 plumosa ———— *d. 1. t.* 12. *f.* 4.

MALOPE. Cl. 16. 6. *Schr.* 1136.

- malacoides *W.* 3. 799 *Barr.* 1189.
 multiflora ———— *Cav. d. 2.* 87.
 trifida ———— —. *t.* 27. *f.* 2.

MALPIGHIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 731.

- altissima *W.* 2. 735 *Aubl. 1. t.* 181.
 angustifolia — 734 *Cav. d. 8. t.* 241.
 aquifolia — 736 —. *t.* 236. *f.* 2.
 armeniaca — 733 —. *t.* 238.
 biflora — 732 —. *t.* 234. *f.* 2.
 canescens — 735 *H. Kew.*
 coccifera — 737 *Cav. d. 8. t.* 235. *f.* 2.
 coriacea — 736 *Sloan. 2. t.* 163. *f.* 1.
 crassifolia — 735 *Cav. 8. t.* 241.
 dubia — 734 —. *t.* 242.
 faginea — 732 *Swartz. pr.*
 glabra — 731 *Com. h. 1. t.* 75.
 glandulosa — 733 *Cav. 8. t.* 239. *f.* 2.
 lucida — 736 *Swartz. pr.*
 nitida — 733 *Cav. t.* 239. *f.* 1.
 puniceifolia — 732 *Pluk. t.* 157. *f.* 4.
 spicata — 735 *Cav. t.* 237.
 tuberculata — 733 *Jacq. h. Sch. t.* 104.
 urens — 734 *Plum. g. t.* 167. *f.* 1.
 verbascifolia — 736 *Aubl. 1. t.* 184.
 volubilis *C. mag. t.* 809.

MALVA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1134.

- abulensis *W.* 3. 780 *Cav. ic.* 1. t. 34. f. 3.
 abutiloides ———— *—.* d. 2. t. 16. f. 2.
 acaulis ———— 786 ———— t. 26. f. 4.
 ægyptia ———— 792 ———— t. 17. f. 1.
 Alcea ———— 790 *Blackw.* t. 309.
 americana ———— 776 *Cav. d.* 2. t. 22. f. 2.
 angustifolia ———— 777 ———— t. 20. f. 1.
 althæoides ———— 784 ———— 2. t. 135.
 balsamica ———— 782 *Jacq. ic.* 1. t. 140.
 bonariensis ———— 781 *Cav. ic.* t. 22. f. 1.
 bryonifolia ———— 779 *Wendl. hort.* 1. t. 4.
 calycina ———— 777 *Cav. d.* 2. t. 22. f. 4.
 capensis ———— 782 ———— t. 24. f. 3.
 capitata ———— 779 ———— 5. t. 136. f. 1.
 caroliniana ———— 784 *Dill.* t. 4. f. 4.
 coromandeliana ———— 776 *H. Cliff.* 346.
 cretica ———— 785 *Cav. d.* 5. t. 138. f. 2.
 crispa ———— 789 ———— 2. t. 23. f. 1.
 cuneifolia ———— 777 ———— t. 20. f. 1.
 divaricata ———— *Bot. rep.* t. 182.
 elegans ———— 791 *Cav. d.* 2. t. 16. f. 1.
 fastigiata ———— 780 ———— *ic.* t. 23. f. 2.
 fragrans ———— 782 *Com. h.* 2. t. 86.
 gangetica ———— 775 *Pluk.* t. 74. f. 6.
 grossularifolia ———— 783 *Dill.* t. 169. f. 206.
 hispanica ———— 788 *Pluk.* t. 44. f. 3.
 laciniata ———— *Bro. Fl. Lusit.*
 lactea ———— 781 *Cav. ic.* 1. t. 20.
 limensis ———— 778 ———— 2. t. 19. f. 2.
 lobata ———— 781 ———— t. 18. f. 4.
 mauritiana ———— 787 ———— t. 25. f. 2.
 miniata ———— 783 ———— 3. t. 278.
 * moschata ———— 790 *Eng. bot.* t. 754.
 nicæensis ———— 795 *Cav. d.* 2. t. 25. f. 1.
 operculata ———— 781 ———— t. 35. f. 1.
 Papaver ———— 789 ———— t. 15. f. 3.
 parviflora ———— 785 *Pluk.* t. 44. f. 2.
 peruviana ———— 778 *Cav.* 2. t. 19. f. 1.
 polystachya ———— 775 ———— 5. t. 138. f. 3.
 prostrata ———— 785 ———— 2. t. 16. f. 3.
 * pusilla ———— *Eng. bot.* t. 241.
 reflexa ———— *Bot. rep.* t. 135.
 retusa ———— 784 *Cav. d.* 2. t. 21. f. 1.

- | | | | |
|--------------------------|-------|-----|---------------------------|
| * rotundifolia | W. 3. | 786 | Eng. bot. t. 1092. |
| scabra | — | 778 | Cav. 5. t. 138. f. 1. |
| scoparia. | — | 775 | L'Herit. st. t. 27. |
| Sherardiana. | — | 787 | Till. Pis. t. 35. f. 2. |
| spicata. | — | 774 | Cav. 2. t. 20. f. 4. |
| stipulacea | — | 775 | —, t. 15. f. 2. |
| stricta | — | 781 | Jacq. h. Sch. 30. t. 294. |
| subhastata. | — | 777 | Cav. 2. t. 21. f. 3. |
| * sylvestris. | — | 787 | Eng. bot. t. 671. |
| tomentosa. | — | 775 | Pluk. t. 356. f. 1. |
| Tournefortiana. | — | 791 | —, t. 44. f. 4. |
| tridactylites. | — | 784 | Cav. d. 2. t. 21. f. 2. |
| trifida | — | 792 | —, 5. t. 137. f. 2. |
| umbellata | — | 779 | —, 1. t. 95. |
| verticillata. | — | 788 | —, 2. t. 25. f. 3. |
| virgata. | — | 783 | Dill. t. 169. f. 206. |

MAMMEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 1586.

- americana *W.* 2. 1157 *Jacq. Am. t.* 181. *f.* 82.
humilis ——— *Vahl. ecl.* 2. 40.

MANETTIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 181.

- reclinata *W.* 1. 624 *Mantiss.*
Lygistrum — 625 *Brown. J. t. 3. f. 2.*
coccinea — *Aubl. 1. t. 37. f. 1.*
picta — *f. 2.*
lanceolata — *Vahl. s. 1. 12.*

MANGIFERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 387.

- foetida *Rumph.* 1. t. 28.
indica *W.* 1. 1150 *Bot. rep.* t. 425.
laxifolia ——— *Lamarc.* 3. 667.

MANULEA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1032.

- altissima.....*W.*3. 328 *Suppl.* 286.
antirrhinoides ..—————
argentea.....—————

- cærulea *W.* 3. 330 *Suppl.* 285.
 capillaris — 329 —.
 capitata — 328 —.
 Cheiranthus ... — 327 *Com. h.* 2. *t.* 42.
 corymbosa. — *Suppl.* 286.
 cuneifolia — 329 —.
 heterophylla ... — 330 —. 285.
 integrifolia — —.
 microphylla. — —.
 oppositifolia *Ventenat. jard.*
 pinnatifida. 328 *Suppl.* 286.
 Plantaginis — —.
 rubra — 329 —.
 thrysiflora — 328 —.
 tomentosa — 329 *C. mag. t.* 322.

MAPANIA. Cl. 3. 1. *Aubl.*

- sylvatica. *W.* 1. 258 *Aubl. Guj.* 2. *t.* 17.

MARANTA. Cl. 1. 1. *Schr.* 7.

- arundinacea *W.* 1. 13 *Mart. c. t.* 39.
 comosa — 14 *Suppl.*
 gracilis *Rudge Guian. t.* 3.
 malaccensis. — 14 *Rumph.* 5. *t.* 71. *f.* 1.
 obliqua *Rudge Guian. t.* 2.
 Tonchat — 13 *Rumph.* 4. *t.* 7.

MARCGRAVIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 871.

- umbellata *W.* 3. 1127 *Jacq. Am. t.* 96.
 coriacea. — *Vahl. ecl.* 2. 39.

MARGYRICARPUS. Cl. 2. 1. *Vahl. En.*

- setosus. *Fl. Peru.* 1. *t.* 8. *f. d.*

MARICA. Cl. 3. 1. *Schr.* 81.

- paludosa. *W.* 1. 246 *C. mag. t.* 646.
 Northiana. ———. *t.* 654.
 plicata. ———. *t.* 655.
 striata. ———. *t.* 701.
 martinicensis. ———. *t.* 416.
 palmifolia. *Mantiss.*

MARILA. Cl. 13. 1. *Schr.* 1756.

- racemosa. *W.* 2. 1169 *Swartz. pr.*

MARRUBIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 976.

- acetabulosum. *W.* 3. 113 *Barr.* 685.
 africanum. ——— 112 *Com. h. 2. t.* 90.
 Alyssum. ——— 109 *Mor. s. 11. t. 10. f.* 12,
 astracanicum. ——— *Jacq. ic. 1. t.* 109.
 candidissimum. ——— 110 *Dill. t. 174. f.* 224.
 catariæfolium. ——— 111 *Lamarc. 3.* 687.
 cinereum. ——— *Bro. Fl. Lusit.*
 creticum. ——— 110 *Linn.*
 crispum. ——— 112 *Bocc. 2. t.* 129.
 hispanicum. ——— 113 ———. 1. 122.
 hirsutum. ——— *Willd. v. v.*
 peregrinum. ——— 110 *Dill. t. 174. f.* 215,
 Pseudo-Dictamnus. ——— 113 *Park. th. 28. f.* 2.
 supinum. ——— 111 *Barr.* 685.
 * vulgare. ——— *Med. bot. t.* 97.

MARTYNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1010.

- diandra. *W.* 3. 263 *Ehret. t. 1. f.* 5.
 Carniolaria. ——— 264 ———. *f.* 2.
 Proboſcidea. ——— *Gært. 2.* 131.
 longiflora. ——— 265 *H. Kew.*

MASSONIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 552.

- angustifolia *W.* 2. 28 *H. Kew.* t. 4.
 echinata, — 29 *Suppl.*
 ensifolia — *C. mag.* t. 554. *Agapanth.*
 latifolia — 28 *H. Kew.* t. 3.
 muricata — 29 *C. mag.* t. 559.
 pustulata — . t. 642.
 scabra *Bot. rep.* t. 220.
 undulata — 28 *Thunb. pr.*
 violacea *Bot. rep.* t. 46.

MATTHIOLA. Cl. 5. 2. *Schr.* 328.

- scabra *W.* 1. 998 *Plum. ic.* 173. f. 2.

MATTUSCHKÆA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1717.

- hirsuta *W.* 1. 606 *Aubl.* 1. t. 18.

MAURANDIA. Cl. 14. 2. *Jacq.*

- semperflorens. *W.* 3. 389 *C. mag.* t. 460.

MAYACA. Cl. 3. 1. *Aubl.*

- Aubletii *M. Fl. Bor.-Am.*

MAYTENUS. Cl. 2. 1. *Vahl. Enum.*

- boaria *Feuill.* 3. t. 27.

MEDEOLA. Cl. 6. 3. *Schr.* 619.

- virginica *W.* 2. 270 *Pluk.* t. 328. f. 4.
 asparagoides — *Till. Pis.* t. 12. f. 1.
 angustifolia — 271 — . f. 2.

MELACODENDRON. Cl. 16. 6. *Juss.*

- qvatum *M. Fl. Bor.-Am.*

MELAMPYRUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 999.

- * cristatum *W.* 3. 197 *Eng. bot. t.* 41.
- * arvense — 198 ———. *t.* 53.
- barbatum ——— *Pl. Hung.*
- nemorosum ——— *Barr.* 769. *f.* 1, 2.
- * pratense — 199 *Eng. bot. t.* 113.
- * sylvaticum ———. *t.* 804.
- lineare — 200 *Lamarc.* 4. 23.

MELANTHIUM. Cl. 6. 3. *Schr.* 618.

- capense *W.* 2. 267 *Thunb. pr.*
- ciliatum ——— *Suppl.*
- eucomoides — 269 *C. mag. t.* 641.
- indicum — 268 *Mantiss.*
- junceum ——— *C. mag. t.* 558.
- lætum — 267 *H. Kew.*
- Massoniæfolia ——— *Bot. rep. t.* 368.
- phalangioides — 268 *Jacq. ic. 2. t.* 419.
- pumilum — 270 *Forst. com. Goett. 9. t.* 6.
- racemosum ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
- secundum — 268 *Lamarc. 4. t.* 260. *f.* 2.
- sibiricum — 267 *Gmel. 1. t.* 8.
- spicatum ——— *C. mag. t.* 694.
- triquetrum — 267 *Pluk. t.* 195. *f.* 4.
- uniflorum — 269 *C. mag. t.* 767.
- virginicum — 266 *Pluk. t.* 434. *f.* 8.
- viride — 269 *Bot. rep. t.* 233.

MELASPHÆRULA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- graminea ——— *C. mag. t.* 615.

MELASTOMA. Cl. 10. 1. *Schr.* 742.

- Acinodendron *W.* 2. 588 *Pluk. t.* 159. *f.* 1.
- acuminata — 597 *Jacq. coll. 2. t.* 6. *f.* 2.

adscendens . . .	W. 2.	582	Swartz. pr.
agrestis	—	587	Aubl. 1. t. 160.
albicans	—	593	Swartz. pr.
alata	—	587	Aubl. 1. t. 158.
alpina	—	597	Swartz. pr.
angustifolia . . .	—	596	—.
arborescens . . .	—	586	Aubl. 1. t. 163.
argentea	—	590	Sloan. 2. t. 196. f. 1.
aspera	—	583	B. Zeyl. t. 72.
calyptrata	—	581	Vahl. ecl. 1. 40.
capillaris	—	594	Swartz. pr.
capitata	—	593	Vahl. ecl. 1. 45.
chrysophylla . . .	—	585	Lamarc. 4. p. 50.
coccinea	—	599	Vahl. ecl. 1. 48.
coriacea	—	591	Swartz. pr.
corymbosa	—	—	C. mag. t. 904.
crenata	—	581	Vahl. ecl. 1. 41.
crispata	—	593	Rumph. 3. t. 35.
crocea	—	581	Lamarc. 4. 54.
cymosa	—	588	Wendl. 18. t. 8.
decussata	—	582	Aubl. 1. t. 156.
discolor	—	599	Pluk. t. 264. f. 4.
divaricata	—	596	Willd. v. s.
elæagnoides . . .	—	597	Swartz. pr.
elata	—	591	—.
elegans	—	589	Aubl. 1. t. 167.
fascicularis	—	596	Swartz. pr.
flavescens	—	587	Aubl. 1. t. 164.
fragilis	—	591	Suppl.
glabra	—	584	Forst. pr.
glabrata	—	595	Swartz. pr.
glandulosa	—	—	Fl. Ind.
grandiflora	—	589	Aubl. 1. t. 160.
grossa	—	592	Suppl.
grossularioides . .	—	585	Pluk. t. 249. f. 4.
heterophylla . . .	—	590	Lamarc. 4. p. 35.
hirsuta	—	594	Swartz. pr.
hirta	—	588	Pluk. t. 265. f. 1.
hirtella	—	595	Swartz. Ind. 810.
hispida	—	598	— pr.
holosericea	—	583	Pluk. t. 252. f. 2.
impetiolaris	—	591	Swartz. pr.
lævigata	—	593	Gært. 2. 204.
lateriflora	—	597	Vahl. ecl. 1. 48.
lediflora	—	583	Lamarc. 4. 48.

longifolia	W. 2.	586	Aubl. Guj. 1. t. 470.
Majeta	—	589	— t. 176.
malabathrica	—	592	C. mag. t. 529.
micrantha	—	594	Swartz. pr.
microphylla	—	—	—
montana	—	582	—
octandra	—	595	Fl. Zeyl. 173.
parviflora	—	586	Aubl. 1. t. 171.
patens	—	581	Swartz. pr.
Physiphora	—	590	Aubl. 1. t. 174.
pilosa	—	599	Swartz. pr.
prasina	—	586	Aubl. 1. t. 159.
procera	—	582	Swartz. pr.
purpurascens	—	596	—
purpurea	—	590	Aubl. 1. t. 154.
quadrangularis	—	585	Swartz. pr.
ramiflora	—	584	— obs.
repens	—	585	Lamarc. 4. 54.
rigida	—	582	Swartz. pr.
rubens	—	594	—
rubra	—	589	Aubl. 1. t. 161.
rufescens	—	589	— t. 157.
scabrosa	—	598	Brown. J. t. 24. f. 3.
scandens	—	587	Aubl. 1. t. 172.
sessiliflora	—	598	Vahl. ecl. 1. 49.
sessilifolia	—	584	Pluk. t. 249. f. 2.
splendens	—	593	Plum. sp. t. 140.
spicata	—	588	Aubl. 1. t. 165.
strigillosa	—	592	Swartz. pr.
strigosa	—	583	Suppl.
succosa	—	586	Aubl. 1. t. 162.
Tamonea	—	592	— t. 175.
tetrandra	—	596	Swartz. pr.
triflora	—	595	Vahl. ecl. 1. 46.
trinervia	—	585	Swartz. pr.
umbrosa	—	598	—
velutina	—	584	— obs.
verticillata	—	597	Vahl. ecl. 1. 47.
virgata	—	598	Swartz. pr.

MELIA.

Cl. 10. 1. Schr. 724.

Azedarach	W. 2.	558	Com. h. 1. t. 76.
sempervirens	—	559	Swartz. Fl. Ind.

- composita *W.* 2. 559 *Willd. v. s.*
 Azadirachta . . . ——— *B. Zeyl. t. 15.*

MELIANTHUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 1068.

- major *W.* 3. 402 *Herm. Lug. t. 415.*
 minor ——— *C. mag. t. 301.*
 comosus ——— 403 *Com. rar. 4. t. 4.*

MELICA. Cl. 3. 2. *Schr.* 113.

- altissima *W.* 1. 384 *Gmel. 1. t. 20.*
 * cærulea ——— 383 *Eng. bot. t. 750.*
 ciliata ——— 381 *Fl. Suec.*
 decumbens ——— 382 *Tr. L. soc. 6. 62.*
 glabra ——— *M. Fl. Bor.-Am.*
 minuta ——— 383 *Mantiss.*
 * nutans ——— 382 *Eng. bot. t. 1059.*
 papilionacea . . ——— 384 *Sloan. t. 64. f. 1.*
 pyramidalis ——— *Schousb. 6. 37.*
 racemosa ——— *Tr. L. soc. 6. 63.*
 * uniflora ——— 383 *Eng. bot. t. 1058.*

MELICOCCA. Cl. 8. 1. *Schr.* 648.

- bijuga *W.* 2. 330 *Gært. 1. t. 42.*

MELICOPE. Cl. 8. 1. *Schr.* 656.

- ternata *W.* 2. 346 *Gært. 1. t. 69. f. 6.*

MELISSA. Cl. 14. 1. *Schr.* 983.

- officinalis *W.* 3. 146 *Med. bot. t. 147.*
 grandiflora ——— *C. mag. t. 208.*
 pyrenaica ——— 148 *Jacq. h. 2. t. 183.*
 cretica ——— 149 *Barr. 1116.*
 fruticosa ——— *Linn.*

MELITTIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 983.

- * *Melissophyllum* *W.* 3. 157 *Eng. bot. t.* 577.
- japonica*.....— 158 *Tr. L. soc.* 2. 338.
- * *grandiflora*— *Eng. bot. t.* 636.

MELOCHIA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1110.

- Caracasana* ... *W.* 3. 603 *Jacq. ic.* 3. t. 507.
- concatenata*.....— 602 *Pluk. t.* 9. f. 5.
- corchorifolia*.....— 604 *Dill. t.* 176. f. 217.
- crenata*— 601 *Vahl. 3. t.* 68.
- depressa*.....— *Mill. dict. t.* 3. f. 2.
- hirsuta*.....— 602 *Cav. d.* 6. t. 175. f. 1.
- lupulina*.....— 603 *Swartz. pr.*
- nodiflora*— *Cav. d.* 6. t. 174. f. 1.
- odorata*— —. t. 173. f. 1.
- pyramidata*— 600 *Gært. 2. t.* 113.
- supina*— 604 *Pluk. t.* 132. f. 4.
- tomentosa*.....— 600 *Cav. d.* 6. t. 172. f. 2.
- truncata*— 601 *Willd. v. s.*
- venosa*.....— 602 *Swartz. pr.*

MELODINUS. Cl. 5. 2. *Linn. g.* 425.

- scandens* *W.* 1. 1274 *Suppl.*

MELOTHRIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 68.

- pendula* *W.* 1. 189 *Pluk. t.* 85. f. 5.

MEMECYLON. Cl. 8. 1. *Schr.* 657.

- capitellatum*... *W.* 2. 347 *B. Zeyl. t.* 30.
- tinctorium*.....— *Lamarc.* 4. 86.
- grande*.....— *Retz. obs.* 4. p. 26.
- cordatum*.....— 348 *Lamarc. t.* 284. f. 2.

MENAIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 325.topiaria *W.* 1. 997 *Læfl. it.* 306.MENTHA. Cl. 14. 1. *Schr.* 967.

- * acutifolia..... *Sm. Brit.* 619.
- aquatica..... *W.* 3. 78 *Blackw. t.* 32.
- * arvensis.....— 80 *Sm. Brit.* 623.
- auricularia.....— 74 *Rumph. 6. t.* 16.
- austriaca.....— 81 *Jacq. Aus. 5. t.* 430.
- borealis..... *M. Fl. Bor.-Am.*
- canadensis.....— 82 *Linn.*
- canescens..... *Roth. catal.*
- cervina.....— 82 *Blackw. t.* 304.
- citrata.....— 79 *Ehrh. Beitr. 7. 150.*
- dentata.....— 80 *Willd. v. s.*
- * gentilis.....— ———.
- glabrata.....— 76 *Vahl. s. 3. 75.*
- * gracilis..... *Eng. bot. t.* 449.
- gratissima.....— 75 *Hall. Helv.* 228.
- * hirsuta.....— 78 *Eng. bot. t.* 447.
- nemorosa.....— 75 *Fl. Dan. t.* 484.
- niliaca.....— 76 *Jacq. h. 3. t.* 87.
- odorata..... *Eng. bot. t.* 1025.
- perilloides.....— 83 *Rheed. 10. t.* 77.
- * Piperita.....— 79 *Eng. bot. t.* 687.
- * Pulegium.....— 82 ———. *t.* 1026.
- * rotundifolia.....— 77 ———. *t.* 446.
- * rubra.....— ———. *t.* 1413.
- * sativa.....— 79 ———. *t.* 448.
- * sylvestris.....— 74 ———. *t.* 686.
- viridis.....— 76 *Med. bot.* 170.

MENTZELIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 907.

- aspera..... *W.* 3. 1175 *Plum. ic.* 174. *f.* 1.
- hispida.....— 1176 *Cav. ic. t.* 70.

MENYANTHES. Cl. 5. 1. *Schr.* 263.

- nymphæoides...*W.* 1. 810 *Eng. bot. t.* 217.
 ovata — 811 *Houtt. syst. t.* 47. *f.* 1,
 indica — *C. mag. t.* 658.
 * trifoliata — *Eng. bot. t.* 495.

MENZIESIA. Cl. 8. 1. *Smith.*

- ferruginea*W.* 2. 355 *Sm. ic. t.* 56.
 Smithii *M. Fl. Bor.-Am.*

MERIANIA. Cl. 10. 1. *Swartz.*

- leucantha*W.* 2. 600 *Sw. Flor. Ind.*
 purpurea — *p.* 823.

MESEMBRYANTHEMUM. Cl. 12. 4. *Sc.* 860,

- acinaciforme...*W.* 2. 1051 *Dill. t.* 212. *f.* 273.
 acutum *Haworth's Species.*
 aduncum —
 æquilaterale...*W.* 1051 —
 Aitonis —
 albidum*W.* 1029 *Dill. t.* 189. *f.* 232.
 anatomicum *Haworth.*
 angustum —
 apetalum*W.* 1036 *Jacq. k. 3. t.* 6.
 articulatum *Haworth.*
 aurantium —
 aureum.....*W.* 1049 *C. mag. t.* 262.
 australe — 1047 *H. Kew.*
 barbatum — 1045 *C. mag. t.* 70.
 bellidiflorum ... — 1029 *Dill. t.* 189. *f.* 233.
 bicolorum — 1039 *C. mag. t.* 59.
 bifidum *Haworth.*
 brachiatum....*W.* 1044 *H. Kew.*
 bracteatum — 1050 *Dill. t.* 197. *f.* 249.
 brevifolium — 1044 *H. Kew.*
 caducum — 1037 —
 calamiforme ... — 1031 *Dill. t.* 186. *f.* 228,
 calandulaceum *Haworth.*

canaliculatum.....	Haworth.
caninum.....	<i>W.</i> 1028 <i>Dill. t.</i> 188. <i>f.</i> 231.
canum.....	Haworth.
capillare.....	<i>W.</i> 1043 <i>Suppl.</i>
capitatum.....	Haworth.
caulescens.....	—
ciliatum.....	<i>W.</i> 1037 <i>H. Kew.</i>
clavatum.....	—1038 <i>Jacq. Sch. 1. t.</i> 108.
clavellatum.....	Haworth.
coccineum.....	—
compactum.....	<i>W.</i> 1028 <i>H. Kew.</i>
compressum.....	Haworth.
copticum.....	<i>W.</i> 1037 <i>Linn.</i>
corallinum.....	Haworth.
cordifolium.....	<i>W.</i> 1032 <i>Sm. spic. t.</i> 6.
corniculatum.....	—1040 <i>Dill. t.</i> 199. <i>f.</i> 253, 254.
crassifolium.....	—1047 —. <i>t.</i> 201. <i>f.</i> 257.
criniflorum.....	—1025 <i>Suppl.</i>
crispum.....	Haworth.
croceum.....	—
cruciatum.....	—
crystallinum.....	<i>W.</i> 1033 <i>Dill. t.</i> 180. <i>f.</i> 221.
cuneifolium.....	Haworth.
curvifolium.....	—
cylindriacum.....	—
cymbiforme.....	—
decumbens.....	—
deflexum.....	<i>W.</i> 1047 <i>H. Kew.</i>
deltoides.....	—1052 <i>Dill. t.</i> 195. <i>f.</i> 246.
densum.....	Haworth.
depressum.....	—
denticulatum.....	—
defoliatum.....	—
difforme.....	<i>W.</i> 1031 <i>Dill. t.</i> 194. <i>f.</i> 341.
digitatum.....	— <i>H. Kew.</i>
dilatatum.....	Haworth.
diminutum.....	—
diversifolium.....	—
dolabriforme.....	<i>W.</i> 1030 <i>C. mag. t.</i> 32.
dubium.....	Haworth.
echinatum.....	<i>W.</i> 1042 <i>H. Kew.</i>
edule.....	—1052 <i>Dill. t.</i> 212. <i>f.</i> 272.
elongatum.....	Haworth.
emarcidum.....	—
emarginatum.....	—1049 <i>Dill. t.</i> 197. <i>f.</i> 250.

- erectum..... *Haworth.*
 expansum.....*W.* 1035 *Dill. t.* 182. *f.* 223.
 falcatum—1046 —. *t.* 213. *f.* 276.
 fasciculatum..... *Haworth.*
 fastigiatum ———.
 felinum*W.* 1028 *Dill. t.* 87. *f.* 220.
 fibuliforme *Haworth.*
 filamentosum...*W.* 1051 *Dill. t.* 212. *f.* 273.
 filicaule..... *Haworth.*
 fissum ———.
 flexuosum ———.
 floribundum ———.
 foliosum ———.
 fornicatum....*W.* 1051 *Jacq. h.* 1. *t.* 26.
 fusiforme..... *Haworth.*
 geminatum ———.
 geniculatum ———.
 geniculiflorum ..*W.* 1037 *Dill. t.* 305. *f.* 261.
 gibbosum *Haworth.*
 glabrum.....*W.* 1034 *Bot. rep. t.* 57.
 glaucum—1048 *Dill. t.* 196. *f.* 240.
 glomeratum....—1047 —. *t.* 213. *f.* 274.
 gramineum *Haworth.*
 graniforme ———.
 grossum.....*W.* 1043 *H. Kew.*
Haworthii..... *Haworth.*
 helianthoides...*W.* 1034 *H. Kew.*
 heterophyllum *Haworth.*
 hirsutum..... ———.
 hirtellum ———.
 hispidum*W.* 1044 *Dill. t.* 214. *f.* 173.
 humifusum....—1033 *H. Kew.*
 humile..... *Haworth.*
 imbricatum..... ———.
 inclaudens..... *Bot. rep. t.* 368.
 incurvum *Haworth.*
 junceum ———.
 lacerum..... ———.
 læve.....*W.* 1044 *H. Kew.*
 lævigatum..... *Haworth.*
 lanceolatum ———.
 lanceum ———.
 latum.....*W.* 1026 *Dill. t.* 184. *f.* 224.
 laurifolium *Haworth.*
 limpidum.....*W.* 1030 *Jacq. ic.* 3. *t.* 488.

linguiforme	<i>W.</i> 1026	<i>Dill. t. 183. f. 224.</i>
longum	—1027	— <i>t. 187. f. 227.</i>
loreum	—1041	— <i>t. 200. f. 255.</i>
maculatum		<i>Haworth.</i>
marginatum		_____.
maximum		_____.
micans	<i>W.</i> 1043	<i>C. mag. t. 448.</i>
microphyllum		<i>Haworth.</i>
minimum	<i>W.</i> 1032	_____.
minutum		_____.
molle	<i>W.</i> 1048	<i>H. Kew.</i>
moniliforme		<i>Haworth.</i>
mucronatum		_____.
multiflorum		_____.
muricatum		_____.
mutabile		_____.
murinum	<i>W.</i> 1029	_____.
nitidum		_____.
noctiflorum	<i>W.</i> 1038	<i>Dill. t. 206. f. 262.</i>
nodiflorum	—1043	<i>Mor. s. 5. t. 33. f. 7.</i>
nuciforme		<i>Haworth.</i>
obcanellum		_____.
obliquum	<i>W.</i> 1027	<i>Dill. t. 185. f. 226.</i>
obcordatum		<i>Haworth.</i>
obsubulatum		_____.
obtusum		_____.
ovatum		_____.
pallens	<i>W.</i> 1035	<i>H. Kew.</i>
papulosum	—1033	<i>Jacq. h. 3. t. 7.</i>
parviflorum		<i>Haworth.</i>
perfoliatum		_____.
perviride		_____.
pilosum		_____.
pinnatifidum	<i>W.</i> 1032	<i>C. mag. t. 67.</i>
pisiforme		<i>Haworth.</i>
pomeridianum	<i>W.</i> 1034	<i>C. mag. t. 540.</i>
præpingue		<i>Haworth.</i>
pubescens		_____.
pugioniforme	<i>W.</i> 1050	<i>Dill. t. 210. f. 269.</i>
pulverulentum		<i>Haworth.</i>
pulchellum		_____.
purpureo-croceum		_____.
quadrifidum		_____.
radiatum		_____.
ramulosum		_____.

reflexum	Haworth.
reptans	<i>W.</i> 1047 <i>H. Kew.</i>
retroflexum	Haworth.
rigidum	————.
robustum	————.
rostratum	<i>W.</i> 1027 <i>Dill. t.</i> 186. <i>f.</i> 229.
rubricaule	Haworth.
sabulosum	————.
scabrum	<i>W.</i> 1049 <i>Dill. t.</i> 197. <i>f.</i> 251.
scalpratum	Haworth.
semicylindricum	————.
serratum	<i>W.</i> 1049 <i>Dill. t.</i> 192. <i>f.</i> 238.
serrulatum	Haworth.
sessile	————.
sessiliflorum	<i>W.</i> 1034 <i>H. Kew.</i>
spathulatum	———1025 <i>Thun. pr.</i>
speciosum	Haworth.
spectabile	<i>W.</i> 1048 <i>C. mag. t.</i> 346.
spiniforme	Haworth.
splendens	<i>W.</i> 1042 <i>Dill. t.</i> 204. <i>f.</i> 260.
spinosum	———1047 —. <i>t.</i> 208. <i>f.</i> 265.
spinuliferum	Haworth.
stellatum	————.
stipulaceum	<i>W.</i> 1040 <i>Dill. t.</i> 209. <i>f.</i> 267, 8.
stramineum	Haworth.
striatum	<i>W.</i> 1045 <i>Dill. t.</i> 215. <i>f.</i> 281.
strictum	Haworth.
subglobosum	————.
subulatum	————.
tenellum	————.
tenuiflorum	<i>W.</i> 1040 <i>Dill. t.</i> 201. <i>f.</i> 256.
teretiusculum	Haworth.
testiculare	<i>W.</i> 1026 <i>H. Kew.</i>
tetragonum	Haworth.
Thunbergii	————.
tigrinum	<i>W.</i> 1029 ———.
tortuosum	———1036 <i>Dill. t.</i> 181. <i>f.</i> 222.
trichotomum	Haworth.
tricolorum	————.
Tripolium	<i>W.</i> 1030 <i>Dill. t.</i> 179. <i>f.</i> 220.
truncatellum	Haworth.
tuberosum	<i>W.</i> 1039 <i>Dill. t.</i> 207. <i>f.</i> 264.
umbellatum	———1038 —. <i>t.</i> 208. <i>f.</i> 266.
uncinatum	———1050 —. <i>t.</i> 203. <i>f.</i> 259.
vaginatum	Haworth.

variabile	Haworth.
varians.....	_____.
versicolor	_____.
veruculatum....	<i>W.</i> 1041 <i>Dill. t.</i> 203. <i>f.</i> 259.
villosum	—1042 <i>Linn.</i>
violaceum	Haworth.
virgatum	_____.
viridiflorum....	<i>W.</i> 1042 <i>C. mag. t.</i> 326.
viride.....	Haworth.

MESPILUS. Cl. 12. 4. *Schr.* 857.

Azarolus	<i>W.</i> 2.1007 <i>Scop.</i> 2. <i>n.</i> 597. <i>Cratægus.</i>
Chamæ-mespilus .—	1011 <i>Jacq. Aus.</i> 3. <i>t.</i> 231.
coccinea	—1000 <i>Pluk. t.</i> 24. <i>f.</i> 4.
Cotoneaster....—	1012 <i>Ger.</i> 1454. <i>f.</i> 4.
Crus-galli	—1004 <i>Pluk. t.</i> 46. <i>f.</i> 1.
elliptica.....	—1001 <i>H. Kew.</i>
flava.....	—1004 _____.
* germanica.....	—1010 <i>Eng. bot. t.</i> 1523.
glandulosa.....	—1002 <i>Pallas.</i> 1. <i>t.</i> 11.
grandiflora.....	<i>Sm. exot. bot. t.</i> 18.
indica	—1005 <i>Linn.</i>
japonica.....	—1010 <i>Kæmpf. t.</i> 18.
lævis	—1093 <i>Thunb. Jap.</i>
Maura.....	—1005 <i>Suppl.</i>
* Oxycantha	—1012 <i>Sm. Brit.</i>
parviflora.....	—1002 <i>Ehret. t.</i> 17.
pentagyna.....	—1006 <i>Plant. Hung.</i>
punctata	—1004 <i>Jacq. hort.</i> 1. <i>t.</i> 28.
Pyracantha	—1011 <i>Barr.</i> 874.
pyrifolia	—1000 <i>H. Kew.</i>
tanacetifolia	<i>Sm. exot. t.</i> 85.
tomentosa	—1012 <i>H. Kew.</i>
villosa	—1013 <i>Thunb. Jap.</i>

MESSERSCHMIDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 252.

fruticosa.....*W.* 1. 789 *L'Herit. st. t.* 1.

Arguzia *W.* 1. 790 *Gmel. it.* 2. t. 27.
 cancellata *Asso. arag. t.* 1. f. 2.

MESUA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1146.

ferrea *W.* 3. 843 *Rumph.* 7. t. 2.

METROSIDEROS, Cl. 12, 1. *Smith.*

angustifolia... *W.* 2. 954 *B. Afr. t.* 83. f. 2.
 capitata — 956 *Tr. L. soc.* 3. 273.
 ciliata — 955 ————. 271.
 costata — 952 *Gært.* 1. t. 34. f. 2.
 diffusa — 953 *Tr. L. soc.* 3. 268.
 floribunda — 952 *Ventenat. jard.*
 florida — 953 *Tr. L. soc.* 3. 269.
 glomulifera — 954 ————.
 hispida — 952 *Sm. exot. bot. t.* 42.
 lanceolata — 955 *C. mag. t.* 260.
 linearis — *Sert. Han.* 19. t. 11.
 saligna — 956 *Tr. L. soc.* 3. 272.
 villosa — 953 *Gært.* 1. t. 34. f. 9.
 viminalis — 956 ————. f. 4.

MEUM. Cl. 5. 2. *Gærtn.*

* *Athamanticum* *Sm. Brit.*

MICHAUXIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 1769.

campanuloides. *W.* 2. 342 *C. mag. t.* 219.

MICHELIA. Cl. 13. 7. *Schr.* 943.

Champaca... *W.* 2, 1260 *Rumph.* 2. t. 67.

Tsiampaca *Gært.* 2. 263.

MICRANTHEMUM. Cl. 2. 1. *Michaux.*

orbiculatum *M. Fl. Bor.-Am.*

MICROCOS. Cl. 13. 1. *Schr.* 897.

paniculata *W.* 2. 1168 *B. Zeyl.* t. 74.

MICROTEA. Cl. 5. 2. *Schr.* 1739.

debilis *W.* 1. 1309 *Swartz.* d. t. 12.

MIEGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 1713.

maritima *W.* 1. 311 *Aubl.* 1. t. 16.

MILIUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 110.

cærulescens. *Desf.* 1. t. 12.

capense *W.* 1. 358 *Mantiss.*

compressum . . . — 359 *Swartz.* pr.

confertum . . . — 360 *Scheu.* gram. 134.

digitatum . . . — 359 *Swartz.* pr.

* effusum — 360 *Eng. bot.* t. 1106.

globosum — *Thunb.* Jap.

* lendigerum . . . — 359 *Eng. bot.* t. 1107.

paniceum — 360 *Swartz.* pr.

paradoxum . . . — *Schr.* g. t. 28. f. 2.

punctatum . . . — 359 *Amæn.* 5. 39.

ramosum — 361 *Retz.* obs. 6. 22.

villosum — *Sloan.* 1. t. 14. f. 2.

MILLEA. Cl. 6. 1. *Cavan.*

biflora *W.* 2. 62 *Cav. ic.* 2. t. 196.

MILLINGTONIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1055.

hortensis *W.* 3. 382 *Suppl.*

MIMULUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 1049.

ringens *W.* 3. 360 *C. mag.* t. 283.

- glutinosus *W.* 3. 361 *C. mag. t.* 354.
 alatus ——— *H. Kew.*
 luteus ——— *Feuill. 2. t.* 34.

MIMUSOPS. Cl. 8. 1. *Schr.* 644.

- Elengi *W.* 2. 325 *Breyn. c.* 20. *t.* 8.
 hexandra ——— 326 *Roxb. 1. t.* 15.
 Kauki ——— *Rumph. 3. t.* 8.
 Imbricaria ——— *Lamarc. t.* 300.

MINUARTIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 140.

- dichotoma *W.* 1. 492 *Læfl. t.* 1. *f.* 5.
 campestris ——— 493 ———. 122.
 montana ——— ———. *t.* 1. *f.* 4.

MIRABILIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 283.

- dichotoma *W.* 1. 999 *Mart. c.* 1. *t.* 1.
 Jalapa ——— *C. mag. t.* 171.
 longiflora ——— *Sm. exot. bot. t.* 18.
 viscosa ——— *Cav. ic. t.* 19.

MIRBELIA. Cl. 10. 1. *Smith.*

- reticulata *Bot. rep. t.* 351.

MITCHELLA. Cl. 4. 1. *Schr.* 174.

- repens *W.* 1. 617 *Pluk. t.* 444. *f.* 2.

MITELLA. Cl. 10. 2. *Schr.* 766.

- diphylla *W.* 2. 659 *Herm. p.* 130.
 cordifolia ——— 660 *Lamarc. t.* 373. *f.* 3.
 nuda ——— *Gmel. 4. t.* 63. *f.* 2.
 prostrata *M. Fl. Bor.-Am.*

MITHRIDATEA. Cl. 1. 2. *Schr.* 1706.

quadrifida.....*W.* 1. 27 *Sonner. it.* 2. t. 134.

MNASIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 544.

paludosum.....*W.* 2. 22 *Aubl.* 1. t. 118.

unilaterale..... *Rudge Guian.* t. 11.

sphærocephalum..... ———, t. 12.

MNIARUM. Cl. 1. 2. *Schr.* 19.

biflorum.....*W.* 1. 30 *Gært.* 2. t. 126. f. 1.

pedunculatum..... *Labill. N. Holl.* t. 2.

MŒHRINGIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 676.

muscosa.....*W.* 2. 439 *Pluk.* t. 75. f. 1.

MOLINÆA. Cl. 8. 1. *Juss.* 275.

lævis.....*W.* 2. 329 *Lamarc.* t. 305. f. 1.

canescens ——— *Roxb.* 1. t. 60.

alternifolia ——— *Lamarc.* t. 305. f. 2.

MOLLUCCELLA. Cl. 14. 1. *Schr.* 979.

spinosa*W.* 3. 128 *Ger.* 691. 6.

lævis ——— 129 *Gært.* 1. 320.

tuberosa..... ——— *Pall.* 3. t. T.

persica..... ——— *B. Ind.* t. 38. f. 2.

frutescens ——— 130 *Allion.* t. 2. f. 2.

grandiflora..... ——— *Act. Petro.* 10. t. 11.

MOLLUGO. Cl. 2. 3. *Schr.* 139.

oppositifolia...*W.* 1. 491 *Pluk.* t. 75. f. 6.

stricta ———, t. 256. f. 2.

hirta ——— 492 *Thun. pr.*

- pentaphylla ... *W.* 1. 492 *B. Zeyl.* t. 8. f. 1, 2.
 verticillata ——— *Ehret.* t. 6. f. 3.

MONARDA. Cl. 2. 1. *Schr.* 48.

- fistulosa *W.* 1. 124 *C. mag.* t. 145.
 oblongata ——— 125 *H. Kew.*
 didyma ——— *Ehret.* t. 66.
 rugosa ——— *H. Kew.*
 allophylla *Vahl. enum.* p. 219.
 clinopodia ——— 125 *Linn.*
 punctata ——— 126 *Pluk.* t. 24. f. 1.
 ciliata ——— ———. t. 164. f. 3.

MONETIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 198.

- barlerioides ... *W.* 1. 699 *L'Herit. st.* t. 1.

MONOTROPA. Cl. 10. 1. *Schr.* 737.

- * Hypopithys ... *W.* 2. 573 *Eng. bot.* t. 69.
 uniflora ——— *Pluk.* t. 209. f. 2.
 lanuginosa *M. Fl. Bor.-Am.*
 Morisoniana ———.

MONSONIA. Cl. 16. 5. *Schr.* 1120.

- tenuifolia *W.* 3. 717 *B. Afric.* t. 34. f. 1.
 speciosa ——— 718 *C. mag.* t. 73.
 lobata ——— ———. t. 385.
 ovata ——— 719 *L'Herit. ger.* t. 41.
 spinosa ——— ———. t. 42.
 filia *Bot. rep.* t. 276.

MONTIA. Cl. 3. 3. *Schr.* 133.

- * fontana *W.* 1. 487 *Eng. bot.* t. 1206.

MORÆA. Cl. 3. 1. *Schr.* 80.

- angusta *Gawler. Thunb. d.* 28.
 bituminosa —. *g. t. 2. f. 2.*
 ciliata —. *d. N. 1.*
 collina *Jacq. ic. 2. t. 220.*
 crispa *W. 1. 244 C. mag. t. 759.*
 edulis —. *t. 577.*
 elegans *Jacq. h. Sch. t. 2.*
 flexuosa — 243 *C. mag. t. 695.*
 iridioides — 244 —. *t. 693.*
 longiflora —. *t. 712.*
 minuta *Thunb. d. 2. Iris.*
 odora *H. Parad. Lond. pl. 10.*
 papilionacea *Ann. bot. 1. 240.*
 Pavonia *Bot. rep. t. 364.*
 plumaria *Thunb. d. N. 16.*
 Polyanthos — 243 —. 14.
 polystachya —. 40.
 ramosa —. 24.
 setacea —. *t. 1. f. 1.*
 Sisyrinchium *Lil. à Redouté.*
 tricuspis *C. mag. t. 696, 168.*
 tripetala —. *t. 702.*
 tristis —. *t. 577.*
 unguiculata —. *t. 593.*
 villosa —. *t. 571.*
 virgata *Jacq. ic. 2. t. 228.*
 viscaria *C. mag. t. 587.*

MORINA. Cl. 2. 1. *Schr.* 52.

- persica *W. 1. 152 Fl. Græc. t. 25.*

MORINDA. Cl. 5. 1. *Schr.* 317.

- umbellata *W. 1. 991 Gært. 1. 145.*

- citrifolia.....*W.* 1. 992 *Gært.* 1. 144.
 Royoc— *Pluk.* t. 212. f. 4.

MORISONIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1148.

- americana*W.* 3. 844 *Gært.* t. 78.

MUHLENBERGIA. Cl. 3. 2. *Schr.* 103.

- diffusa*W.* 1. 320 *Willd.* v. s.
 erecta..... *Ann. bot.* 1. p. 151.

MUNTINGIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 834.

- Calabura*W.* 2. 1149 *Pluk.* t. 152. f. 4.

MURRAYA. Cl. 10. 1. *Schr.* 717.

- exotica.....*W.* 2. 548 *Gært.* 2. 76.

MUSCARI. Cl. 6. 1. *Sims.*

- moschatum..... *C. mag.* t. 734. Hyacinth.

MUSSÆNDA. Cl. 5. 1. *Schr.* 326.

- frondosa.....*W.* 1. 997 *B. Zeyl.* t. 76.
 glabra— 998 *Vahl.* s. 3. 38.

MYAGRUM. Cl. 15. 1. *Schr.* 1069.

- ægyptium*W.* 3. 410 *Linn.*
 austriacum— 408 *Jacq. Aus.* 2. t. 111.
 chloræfolium ..— 407 *Willd.* v. s.
 dentatum.....— 408 *Lind. Alsat.* 49. f. 1.
 hispanicum....— 407 *Bro. Fl. Lusit.*
 iberioides..... —. *ic.* 23.
 paniculatum...— 409 *Fl. Dan.* t. 204.

- perfoliatum... *W.* 3. 407 *Mor. s. 3. t. 2. f. antepenult.*
 rugosum— 406 *H. Upsal.*
 saxatile— 409 *Jacq. Aus. t. 128.*

MYGINDA. Cl. 4. 4. *Schr.* 237.

- latifolia *W.* 1. 722 *Swartz. pr.*
 Rhacoma— *Jacq. ic. 2. t. 311.*
 uragoga— *Am. t. 16.*

MYONIMA. Cl. 4. 1. *Juss.* 229.

- obovata *W.* 1. 614 *Lamarc. ency. t. 68. f. 1.*
 lanceolata— *f. 2.*

MYOPORUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1053.

- crassifolium... *W.* 3. 381 *Forst. pr. N. 240.*
 lætum— *N. 238.*
 pubescens— *N. 239.*
 tenuifolium...— *N. 241.*

MYOSOTIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 240.

- arvensis *W.* 1. 747 *Cav. ic. t. 69. f. 6.*
 echinophora ...— 750 *Pall. 3. t. H. f. 1.*
 fruticosa— 748 *Mantiss.*
 Lappula— 749 *Gært. 1. 328.*
 nana— 747 *Hacq. Alp. t. 2. f. 6.*
 pectinata— 750 *Pall. 3. t. E. f. 4.*
 rupestris— 748 *f. 3.*
 * scorpioides— 746 *Eng. bot. 480.*
 spathulata— 748 *Forst. pr.*
 spinocarpus...— 750 *Vahl. s. 2. 32.*
 squarrosa— 749 *Pall. 3. N. 71.*
 virginiana— 748 *Mor. s. 11. t. 30. f. 9.*

MYOSURUS. Cl. 5. 7. *Schr.* 538.

- * minimus *W.* 1. 1568 *Eng. bot. t. 435.*

MYRMECIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 177.

scandens *W.* 1. 623 *Aubl.* 1. t. 29.

MYRODENDRUM. Cl. 13. 1. *Schr.* 900.

amplexicaule .. *W.* 2. 1171 *Aubl.* t. 225.

MYRODIA. Cl. 16. 7. *Schr.* 1147.

turbinata *W.* 3. 843 *Swartz.* pr.

longiflora..... ——— *Cav.* 3. t. 74. f. 2.

MYROSMA. Cl. 1. 1. *Schr.* 6.

cannæformis... *W.* 1. 13 *Suppl.*

MYROXYLON. Cl. 10. 1. *Schr.* 709.

frutescens *W.* 2. 546 *Lamarc. ill.* t. 341. f. 2.

pedicellatum..... ——— t. 341. f. 1.

peruiferum ——— *Hern. Mex.* p. 51. et *lc.*

MYRRHIS. Cl. 5. 2. *Tourn.*

Claytonium *Fl. Bor.-Am.*

MYRSINE. Cl. 5. 1. *Schr.* 369.

africana..... *W.* 1. 1121 *Com. hort.* 1. t. 64.

retusa ——— 1122 *Gært.* 1. 282.

MYRTUS. Cl. 12. 1. *Schr.* 844.

acris *W.* 2. 973 *Pluk.* t. 155. f. 3.

androsæmoides. ——— 972 *Fl. Zeyl.* 184.

biflora ——— 969 *Brown. J.* t. 25. f. 3.

bracteata ——— *Willd.* v. s.

caryophyllata .. ——— 973 *Fl. Zeyl.* 183.

- cerasina *W.* 2. 963 *Vahl. s.* 2. 57.
 communis — 967 *Gært.* 1. 184.
 cordata — 971 *Swartz. pr.*
 coriacea — 973 *Plum. ic. t.* 208. *f.* 2.
 dioica — 970 *Linn.*
 disticha — 971 *C. mag. t.* 867.
 dumosa — *Vahl. s.* 2. 57.
 glabrata — *Swartz. pr.*
 Gregii — 972 *Gært.* 1. *t.* 33. *f.* 3.
 lævis — 970 *Thunb. Jap.*
 lineata — 971 *Swartz. pr.*
 lucida — 970 *Linn. sp.*
 microphylla *Humboldt.*
 monticula — 971 *Swartz. pr.*
 pallens — *Vahl. s.* 2. 57.
 Pimenta — 973 *Med. bot. t.* 26.
 procera — 968 *Swartz. pr.*
 ruscifolia — 970 *Willd. v. s.*
 splendens — 972 *Jacq. coll.* 2. *t.* 4.
 tenuifolia — 968 *Tr. L. soc.* 3. 280.
 tomentosa — *C. mag. t.* 250.
 trinervia — 969 *Tr. L. soc.* 3. 280.
 virgultosa — 972 *Plum. ic. t.* 208. *f.* 1.
 zeylanica — *Herm. Lug. t.* 435.

NAMA. Cl. 5. 2. *Schr.* 444.

jamaicensis . . . *W.* 1. 1326 *Brown. J. t.* 18. *f.* 2.

NANDINA. Cl. 6. 1. *Schr.* 596.

domestica *W.* 2. 230 *Kæmpf. ic. t.* 13. 14.

NARCISSUS. Cl. 6. 1. *Schr.* 550.

albus *Tr. L. soc.* 5. 243.

angustifolius *C. mag. t.* 193.

- bicolor *W.* 2. 26 *C. mag. t.* 51. major.
 * biflorus — 36 *Eng. bot. t.* 276.
 Bulbocodium .. — 40 *C. mag. t.* 88.
 Calathinus — 39 *Rudb. 2. f.* 5.
 cernuus *Roth. cat.* 1. 43.
 compressus *Tr. L. soc.* 5. 244.
 crenulatus *Park. p.* 81. *t.* 5.
 dubius — 40 *Rudb. 2. t.* 51. *f.* 2.
 elatior *Tr. L. soc.* 5. 243.
 Gouani *Gou. ill.* 23. *N.* 4.
 incomparabilis .. — 35 *C. mag. t.* 121.
 inflatus *Tr. L. soc.* 5. 243.
 Jonquilla. — 41 *C. mag. t.* 15.
 minor — 36 ———. *t.* 6.
 moschatus. — 37 *Barr.* 945.
 odorus — 38 *C. mag. t.* 78.
 orientalis — *Rudb. 2. 52. f.* 2.
 * poeticus — 34 *Eng. bot. t.* 275.
 * Pseudo-narcissus — 35 ———. *t.* 17.
 reflexus *Bro. Fl. Lusit.*
 serotinus — 41 *Clus. hist. t.* 252.
 Sibthorpii *Tr. L. soc.* 5. 243.
 Tazetta — 39 *Rudb. 2. 57. f.* 11.
 tenuifolius *Park. Par. f.* 7.
 tenuior *C. mag. t.* 379.
 tereticaulis *Tr. L. soc.* 5. 244.
 triandrus — 37 *C. mag. t.* 48.
 trilobus — 38 *Rudb. 2. 61. f.* 3.
 viridiflorus *Schousb. 1. t.* 2.

NARDUS.

Cl. 3. 1. *Schr.* 97.

- * stricta *W.* 1. 314 *Eng. bot. t.* 290.
 aristata — 315 *Barr.* 117. *f.* 1.
 indica — *Suppl.*
 ciliaris — *Linn.*

NARTHECIUM. Cl. 6. 1. *Hudson.*

* *Ossifragum*..... *Eng. bot. t. 535.*

NASTOS. Cl. 6. 1. *Juss.*

arundinaceum *Rheed. 1. t. 16.*

verticillatum..... *Rumph. h. 1. t. 1.*

NAUCLEA. Cl. 5. 1. *Schr. 295.*

orientalis *W. 1. 928 Gært. 1. 151.*

purpurea *Roxb. 1. t. 54.*

parvifolia..... 929 *t. 52.*

cordifolia..... *t. 53.*

africana..... *Willd. Usteri d. t. 3.*

aculeata..... *Aubl. Gui. 1. t. 68.*

NECTRIS. Cl. 6. 2. *Schr. 610.*

aquatica *W. 2. 248 Aubl. 1. t. 124.*

NEMESIA. Cl. 14. 2. *Ventenat.*

fœtens..... *Ann. of bot. 1. 391,*

linearis *Herbar. Juss.*

chamædrifolia..... *H. Kew. Antirr.*

NEPETA. Cl. 14. 1. *Schr. 964.*

amboinica *W. 3. 57 Suppl.*

angustifolia..... 49 *Barr. 735.*

botryoides..... 58 *Cav. ic. 1. t. 49.*

cærulea..... 51 *H. Kew.*

* *Cataria* 49 *Eng. bot. t. 137.*

crispa 50 *Lamarc. 1. 703.*

heliotropifolia..... 704.

hirsuta..... 54 *Bocc. t. 25. f. 3.*

incana..... 52 *H. Kew.*

indica 57 *Linn.*

- italica— 54 *Jacq. h. 2. t. 112.*
 japonica.....— 52 *Houtt. syst. 7. t. 56. f. 2.*
 lanata— 56 *Barr. 1131.*
 longiflora..... *C. mag. t. 923.*
 madagascariensis — 58 *Rheed. 11. t. 25.*
 malabarica— 57 ——. 10. t. 93.
 melissæfolia— 54 *Lamarc. 1. 703.*
 multibracteata...— 55 *Desf. 2. t. 123.*
 multifida— 57 *Gmel. 3. t. 55.*
 Nepetella.....— 53 *H. Kew.*
 nuda— *Barr. 601.*
 panonnica.....— 51 *Mor. s. 11. t. 6. f. 6.*
 reticulata.....— 55 *Desf. 2. t. 124.*
 scordotis— 56 *Alp. exot. t. 283.*
 tuberosa— 55 *Barr. 602.*
 ucranica— 52 *Linn.*
 violacea— 51 *Barr. 601.*

NERIUM. Cl. 5. 1. *Schr. 420.*

- Oleander*IV. 1. 1234 Blackw. t. 531.*
 odorum—1235 *Herm. Lug. t. 448.*
 salicinum . . . ——— *Vahl. s. 2. 45.*
 obesum ———.
 Zeylanicum ...—1236 *B. Zeyl. t. 12. f. 2.*
 divaricatum.... ———. t. 78. f. 2.
 antidysentericum ———. t. 77.
 coronarium.... ———. t. 59.

NERTERIA. Cl. 4. 2. *Schr. 229.*

- depressa*IV. 1. 705 Sm. ic. t. 28.*

NEURADA. Cl. 10. 5. *Schr. 799?* Cl. 16.

- procumbens...*IV. 2. 821 Lamarc. t. 393.*

NICANDRA. Cl. 10. 1. *Schr.* 714.

amara *W.* 2. 541 *Aubl.* 1. t. 151.

NICOTIANA. Cl. 5. 1. *Schr.* 334.

Tabacum *W.* 1. 1014 *Blackw.* t. 146.

fruticulosa *Rumph.* 7. t. 8.

rustica *Blackw.* t. 437.

paniculata *Feuill.* 1. t. 10.

urens — 1015 *Plum. ic.* 211.

glutinosa *Act. Holm.* 1753. t. 2.

pusilla *Mill. fig.* 185. f. 2.

undulata *C. mag.* t. 673.

NIGELLA. Cl. 13. 5. *Schr.* 935.

damascena *W.* 2. 1248 *C. mag.* t. 22.

sativa *Mor. s.* 12. t. 18. f. 4.

arvensis —. f. 1.

hispanica — 1249 —. f. 8.

orientalis —. f. 10.

NITRARIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 823.

Schreberi *W.* 2. 858 *Gmel.* 2. t. 99.

tridentata — 859 *Pallas.* t. 50. f. C.

NOLANA. Cl. 5. 1. *Schr.* 254.

prostrata *W.* 1. 794 *Ehret.* t. 18.

NOLINA. Cl. 6. 3. *Michaux.*

Georgiana *M. Fl. Bor.-Am.* 207.

NYCTANTHES. Cl. 2. 1. *Schr.* 21.

Arbor-tristis *W.* 1. 35 *Gært.* 1. t. 57. f. 2.

NYMPHÆA. Cl. 13. 1. *Schr.* 886.

* *lutea* *W.* 2. 1151 *Eng. bot. t.* 159.

arifolia *C. mag. t.* 684.

sagittæfolia *Walt. Fl. Carol.*

OBOLARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1044.

virginica *W.* 3. 346 *Pluk. t.* 209. *f.* 6.

OCHNA. Cl. 13. 1. *Schr.* 891.

squarrosa *W.* 2. 1158 *B. Zeyl. t.* 56.

parvifolia ——— *Vahl. s.* 1. *p.* 33.

OCHROMA. Cl. 16. 2. *Schr.* 1111.

Lagopus *W.* 3. 605 *Pluk. t.* 189. *f.* 2.

OCIMUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 986.

acutum *W.* 3. 164 *Thunb. Jap.*

adscendens ——— 166 *Willd. v. s.*

album ——— 160 *Mantiss.*

americanum ... ——— 163 *Amœn. 4.* 276.

Basilicum ——— 161 *Blackw. t.* 104.

capitellatum ... ——— 167 *Suppl.*

crispum ——— 163 *Thunb. Jap.*

grandiflorum ... ——— 161 *L'Herit. st. t.* 43.

gratissimum ... ——— 160 *B. Zeyl. t.* 80. *f.* 1.

inflexum ——— 159 *Thunb. Jap.*

integerrimum .. ——— 162 *Willd. v. s.*

menthoides ——— 166 *Fl. Zeyl.* 229.

minimum ——— 161 *Mor. s.* 11. *t.* 10. *f.* 17.

molle ——— 166 *H. Kew.*

monachorum .. ——— 159 *Bauh. 3.* 260.

polystachyon ... ——— 165 *Murr. Goett. 71. t.* 3.

prostratum ——— 167 *Mantiss.*

- rugosum.....*W.* 3. 162 *Thunb. Jap.*
 sanctum *Mantiss.*
 scabrum 163 *Tr. L. soc. 2. 159.*
 scutellarioides ..— 166 *Rumph. 5. t. 101.*
 serpyllifolium. .— 165 *Vahl. s. 1. 43.*
 tenuiflorum. . .— 164 *B. Zeyl. t. 70. f. 2.*
 thyrsoflorum ..— 158 *Murr. Goett. 8. t. 5.*
 tomentosum ...— 160 *Lamarc. 1. 382.*
 urticifolium..... *Roth. cat. 2. p. 52.*
 verticillatum...— 163 *Retz. obs.*
 virgatum— 159 *Thunb. Jap.*
 viridiflorum..... *Roth. cat. 2. p. 54.*

CENANTHE. Cl. 5. 1. *Schr. 484.*

- apiifolia..... *Bro. Lusit. t. 16.*
 * crocata*W.* 1. 1441 *Med. bot. t. 267.*
 exaltata—1443 *Thun. pr.*
 ferulacea
 * fistulosa.....—1440 *Eng. bot. t. 363.*
 globulosa.....—1442 *Gouan. t. 9. R.*
 inebrians—1443 *Thun. pr.*
 interrupta
 nodiflora *Schousb. 1. 133.*
 * peucedanifolia. .—1442 *Eng. bot. t. 398.*
 * pimpinelloides. .— *t. 347.*
 prolifera—1441 *Mor. s. 9. t. 7. f. 5.*
 tenuifolia.....—1443 *Thun. pr.*

CENOTHERA. Cl. 8. 1. *Schr. 637.*

- * biennis.....*W.* 2. 306 *Eng. bot. t. 1534.*
 chrysantha *M. Fl. Bor.-Am.*
 fruticosa— 310 *C. mag. t. 332.*
 glauca *M. Fl. Bor.-Am.*
 grandiflora— 306 *H. Kew.*

- hybrida *M. Fl. Bor.-Am.*
 linearis
 longiflora *W. 2. 307 C. mag. t. 365.*
 mollissima — 308 *Dill. t. 219. f. 286.*
 muricata — 307 *Murr. com. Goett. 6. t. 1.*
 nocturna — 308 *Jacq. ic. 3. t. 455.*
 odorata — *t. 456.*
 parviflora — 306 *Linn.*
 pumila — 310 *C. mag. t. 335.*
 purpurea — 311 — *t. 352.*
 pusilla *M. Fl. Bor.-Am.*
 rosea — 311 *C. mag. t. 347.*
 sinuata — 309 *Pluk. t. 203. f. 33.*
 tetragona *Roth. cat. 2. p. 39.*
 tetraptera *Cav. ic. 3. t. 279.*

OLAX.

Cl. 3. 1. *Schr. 61.*

- zeylanicus *W. 1. 185 Gært. 1. t. 179.*
 scandens *Roxb. 2. t. 102.*

OLDENLANDIA. Cl. 4. 1. *Schr. 205.*

- biflora *W. 1. 676 B. Zeyl. t. 11.*
 capensis — 675 *Suppl.*
 corymbosa — 676 *Ehret. t. 2. f. 1.*
 debilis — 677 *Forst. pr.*
 depressa — 675 *Rheed. 10. t. 31.*
 foetida — 677 *Forst. pr.*
 glomerata *M. Fl. Bor.-Am.*
 hirsuta — 677 *Suppl.*
 pentandra — 676 *Murr. c. Goett. 1772. t. 1.*
 trinervia — 674 *Retz. obs. 4. p. 23.*
 umbellata — 676 *Pluk. t. 119. f. 4.*
 uniflora — 675 — *t. 74. f. 5.*
 verticillata — 674 *Rumph. 6. t. 10.*

OLEA. Cl. 2. 1. *Schr.* 25.

- americana. *W.* 1. 45 *Catesb.* 1. t. 61.
 apetala. ——— *Bot. rep.* t. 316.
 capensis. ——— *Dill.* t. 160. f. 194.
 cernua. ——— *Lamarc.* 1. 28.
 emarginata. ———. t. 8. f. 2.
 europæa. ——— 44 *Fl. Græca*, t. 3.
 excelsa. ——— 46 *H. Kew.*
 fragrans. ——— *Thunb. Jap.* t. 2.
 lancea. ——— *Lamarc.* 1. 29.
 microcarpus. *Vahl. enumerat.*

ONOSMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 247.

- simplicissima. *W.* 1. 773 *Gmel.* 4. t. 40.
 orientalis. ——— *Amæn.* 4. 267.
 echiioides. ——— 774 *Park. th.* 516. f. 1.
 sericea. ——— *Willd. v. s.*
 cærulea. ——— 775 ———.
 tenuiflora. ——— ———.
 caspica. ——— *Pallas.* 2. t. L.
 micrantha. ——— ———. it. 2. app. t. L.
 Taurica. ——— *Bot. mag.* t. 889.

ONOSMODIUM. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- molle. *Fl. Bor.-Am.* t. 15.

OPERCULARIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 152.

- umbellata. *W.* 1. 563 *Gært.* 1. t. 24. f. 4.
 aspera. ——— 564 ———.
 diphylla. ——— ———. p. 113.
 paleata. ——— *Tr. L. soc.* 3. p. 33. t. 5.

OPHIORRHIZA. Cl. 5. 1. *Schr.* 273.

- Mungos. *W.* 1. 826 *Linn. M. med.* t. 1.

Mitreola. *W.* 1. 826 *Swartz. obs. t. 3. f. 2.*
 subumbellata. *Forst. pr.*

OPHIRA. Cl. 8. 1. *Schr.* 662.

stricta *W.* 2. 414 *Lamarc. t. 293.*

ORIGANUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 981.

ægyptiacum. *W.* 3. 132 *Mor. s. 11. t. 3. f. ult.*
 benghalense 134 *B. Ind. t. 38. f. 3.*
 ciliatum. 133 *Willd. v. s.*
 creticum 134 *Amæn. 1. 160.*
 Dictamnus 133 *C. mag. t. 298.*
 glandulosum 135 *Desf. 2. 27.*
 heracleoticum. *Ger. 666. 1.*
 Majorana. 137 *Med. bot. t. 165.*
 majoranoides. *Mor. h. 3. 359.*
 Marum *Alp. exot. t. 288.*
 Onites 136 *Bocc. 2. t. 38.*
 salviæfolium *Roth. cat. 2. p. 48.*
 sipyleum 133 *Mor. s. 11. t. 4. f. 2.*
 smyrnæum 134 *H. Cliff. 304.*
 syriacum 136 *Linn.*
 Tournefortii 133 *H. Kew.*
 * vulgare 135 *Eng. bot. t. 1143.*

ORIXA. Cl. 4. 1. *Schr.* 202.

japonica. *W.* 1. 672 *Thunb. Jap. 61.*

ORNITHOGALUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 566.

altissimum. *W.* 2. 119 *Jacq. Sch. 1. t. 87.*
 arabicum 123 *C. mag. t. 728.*
 aureum 124 *— t. 190.*
 barbatum 122 *Jacq. Sch. 1. t. 91.*

- bohemicum . . . *W.* 2. 113 *Schm. Bohem.* 2. 336.
 bulbiferum . . . — 112 *Pall. it.* 2. p. 106. t. O.
 caudatum . . . — 125 *C. mag.* t. 805.
 ciliatum . . . — 117 *Suppl.*
 circinatum . . . — 115 *Pall. it.* 3. n. 85. t. D. f. 2.
 coarctatum . . . — 125 *Jacq. ic.* 2. t. 435.
 comosum . . . — 120 *Rudb.* 2. p. 135. f. 1.
 conicum . . . — 118 *Jacq. ic.* 2. t. 428.
 crenulatum . . . — 117 *Suppl.*
 fuscatum . . . — 122 *Jacq. ic.* 2. t. 429.
 Grimaldiæ *Nocca h. Ticin. Pl.* 4.
 japonicum . . . — 120 *Thunb. Jap.*
 juncifolium . . . — 123 *Jacq. Sch.* 1. t. 90.
 lacteum . . . — 117 *Bot. rep.* t. 274.
 latifolium . . . — 119 *C. mag.* t. 876.
 longebracteatum — 120 *Jacq. hort.* 1. t. 29.
 * luteum *Eng. bot.* t. 21.
 minimum . . . — 114 *Mor. s.* 4. t. 13. f. 18.
 narbonense . . . — 118 *Park. Parad.* t. 137. f. 2.
 niveum . . . — 115 *H. Kew.*
 nutans . . . — 125 *C. mag.* t. 169.
 odoratum . . . — 121 *Bot. rep.* t. 260.
 ovatum . . . — 117 *Thun. pr.*
 paradoxum . . . — 115 *Jacq. Coll. suppl.* t. 1.
 pilosum . . . — 118 *Suppl.*
 polyphyllum . . — 123 *Jacq. ic.* 2. t. 430.
 pyramidale . . . — 121 —. t. 425.
 * pyrenaicum . . . — 116 *Eng. bot.* t. 499.
 revolutum . . . — 118 *C. mag.* t. 653.
 rupestre . . . — 123 *Suppl.*
 scilloides . . . — 119 *Jacq. Sch.* 1. t. 88.
 secundum . . . — 122 —. *ic.* 2. t. 433.
 spathaceum . . . — 112 *Fl. Dan.* t. 612.
 stachyoides . . . — 116 *Rudb.* 2. 134. f. 3.

- striatum *W.* 2. 112 *Willd. v. s.*
 suaveolens. — 122 *Jacq. ic. 2. t. 431.*
 tenellum — 121 —. *t. 427.*
 thyrsoides — 124 —. *hort. 3. t. 28.*
 * umbellatum ... — 116 *Eng. bot. t. 130.*
 uniflorum — 111 *Act. Petro. 8. t. 6. f. 3.*

ORNITROPHE. Cl. 8. 1. *Juss. 274.*

- integrifolia... *W.* 2. 322 *Lamarc. t. 309. f. 1.*
 serrata — *Roxb. 1. t. 61.*
 Cobbe — *Linn.*
 cominia — 323 *Sloan. 2. t. 208. f. 1.*
 occidentalis... — *Swartz. Fl. Ind.*
 rigida — 324 —.

OROBANCHE. Cl. 14. 2. *Schr. 1045.*

- alba *W.* 3. 350 *Willd. v. s.*
 americana — 351 *Mantiss.*
 barbata — *Bro. Fl. Lusit.*
 * cærulea — 352 *Eng. bot. t. 423.*
 caryophyllacea . — 348 *Tr. L. soc. 4. 169.*
 cernua — 353 *Linn.*
 coccinea — 354 *Willd. v. s.*
 * elatior — 348 *Eng. bot. t. 568.*
 foetida — *Desf. 2. t. 144.*
 gracilis — 351 *Tr. L. soc. 4. 172.*
 * major — 347 *Eng. bot. t. 184.*
 * minor — 350 —. *t. 422.*
 Phelypæa — 352 *Desf. 2. t. 145.*
 * ramosa — 353 *Eng. bot. t. 184.*
 tinctoria — *Desf. 2. t. 146.*
 uniflora — 352 *Pluk. t. 348. f. 3.*
 virginiana — 351 *Mor. s. 12. t. 16. f. 9.*

ORONTIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 587.aquaticum *W.* 2. 199 *Amœn. act.* 3. t. 1. f. 3.japonicum — 200 *Ic. Kæmpf. t.* 12.ORTEGIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 70.hispanica *W.* 1. 190 *Cav. ic.* 1. t. 47.dichotoma ——— *Allion. t.* 4. f. 1.ORYZA. Cl. 6. 1. *Schr.* 609.sativa *W.* 2. 247 *Gært. de sem.* 2. 5.ORYZOPSIS. Cl. 3. 2. *Michaux.*asperifolia *Fl. Bor.-Am. t.* 9.OSBECKIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 637.chinensis *W.* 2. 300 *Osbeck. it.* 213. f. 2.zeylanica ——— *Pluk. t.* 173. f. 4.OTHERA. Cl. 4. 1. *Schr.* 201.japonica *W.* 1. 671 *Thunb. Jap.*OVIEDA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1054.spinosa *W.* 3. 381 *Linn.*mitis — 382 *B. Ind. t.* 43. f. 1.OXALIS. Cl. 10. 5. *Schr.** acetosella *W.* 2. 780 *Eng. bot. t.* 762.ambigua — 775 *Jacq. Oxal. t.* 43.

arcuata — 788 ———. t. 31.

asinina — 773 ———. t. 24.

Barrelieri — 802 *Barr.* 1139.

bifida	W. 2.	790	Jacq. Oxal. t. 79. f. 4.
breviscapa		779	— t. 58.
Burmanni		803	B. Afr. t. 29.
caprina		787	C. mag. t. 237.
cernua			Jacq. Ox. t. 6.
ciliaris			— t. 30.
compressa		785	— t. 78. f. 3.
conorrhiza		799	Feuill. 2. t. 24.
* corniculata		800	Sm. Brit.
convexula		791	Thun. Ox. t. 55.
crenata		799	Feuill. Peru. 2. t. 24.
crispa		774	Jacq. Ox. t. 23.
cuneata		789	— t. 40.
cuneifolia			— t. 41.
dentata		787	— t. 7.
Dillenii		799	Dill. 2. t. 221.
disticha		798	Jacq. Ox. t. 18.
elongata		793	— t. 37.
exaltata		777	— t. 49.
fabæfolia		774	— t. 27.
fallax		784	— t. 67.
flicaulis		790	— h. Sch. 2. t. 205.
flabellifolia		804	— Ox. t. 74.
flaccida		777	— t. 51.
flava		804	B. Afr. t. 27. f. 4.
fuscata		776	Jacq. Ox. t. 45.
glabra		789	— t. 76. f. 3.
glandulosa		776	— t. 46.
grandiflora		778	— t. 54.
hirta		795	— t. 13, 77. f. 3.
incarnata		798	Com. h. 1. t. 22.
laburnifolia		774	Jacq. Ox. t. 28.
lanceæfolia		773	— t. 26.
lanata		782	— t. 77. f. 2.
lateriflora		799	— h. Sch. 2. t. 204.
lepida		772	— Ox. t. 21.
leporina		773	— t. 25.
linearis		789	— t. 32.
livida		788	— t. 8.
longiflora		791	Thunb. Ox. N. 90.
luteola		783	Jacq. Ox. t. 65.
macrogonia			— t. 70.
macrostylis		794	— t. 9.
magellanica		781	Forst. com. Goett. 9. 33.
marginata		781	Jacq. Ox. t. 68.

megalorrhiza	W. 2.	786	Feuill. Peru. 2. t. 25.
minuta	—	784	Jacq. Ox. t. 79. f. 2.
monophylla	—	772	— . f. 3.
multiflora	—	796	— . t. 15.
natans	—	791	Thunb. Ox. t. 1. f. 4.
obtusata	—	782	Jacq. Ox. t. 79. f. 1.
pectinata	—	803	— . t. 75.
pentantha	—	801	— . t. 1.
Plumieri	—	—	Plum. ic. 213. f. 1.
polyphylla	—	793	Jacq. Ox. t. 39.
pulchella	—	781	— . t. 69.
punctata	—	783	— . t. 66.
purpurea	—	778	— . t. 56.
pusilla	—	785	Tr. L. soc. 2. t. 23. f. 5.
reclinata	—	793	Jacq. Ox. t. 34.
repens	—	797	— . t. 78. f. 1.
reptatrix	—	—	— . t. 20.
rhombifolia	—	802	— . t. 2.
rosacea	—	797	— . t. 17.
rosea	—	802	Feuill. 2. t. 23.
rostrata	—	773	Jacq. Ox. t. 22.
rubella	—	796	B. Afr. t. 28. f. 2.
rubroflava	—	776	Jacq. Ox. t. 50.
sanguinea	—	775	— . t. 29.
secunda	—	796	— . t. 12.
sensitiva	—	804	— . t. 78. f. 4.
sericea	—	785	— . t. 77. f. 1.
speciosa	—	779	Ehret. t. 10. f. 2.
stricta	—	800	Tr. L. soc. 2. t. 23. f. 4.
strumosa	—	782	Jacq. Ox. t. 64.
sulphurea	—	778	— . t. 63.
tenella	—	784	— . t. 19.
tenuifolia	—	794	— . t. 38.
tetraphylla	—	786	Cav. ic. 3. t. 237.
tomentosa	—	803	Pluk. t. 350. f. 3.
tricolor	—	776	Jacq. Ox. t. 47, 48.
truncatula	—	782	— . t. 62.
tubiflora	—	795	— . t. 10, 11.
undulata	—	775	— . t. 44.
variabilis	—	777	— . t. 52, 53.
versicolor	—	792	Sm. ic. t. 7.
violacea	—	786	Pluk. t. 102. f. 4.

OXYBAPHUS. Cl. 3. 1. L' Herit.

viscosus W. 1. 185 Cav. ic. t. 19.

OZOPHYLLUM. Cl. 16. 2. *Schr.* 1105.trifoliatum *W.* 3. 585 *Aubl.* 2. t. 277.PÆDERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 412.fœtida *W.* 1. 1219 *Lamarc.* t. 166. f. 1.

fragrans ———— ————, 2. t. 166. f. 2.

PÆONIA. Cl. 13. 2. *Schr.* 920.officinalis *W.* 2. 1221 *Blackw.* t. 65.* corallina ———— *Eng. bot.* t. 1513.albiflora ———— 1222 *Bot. rep.* t. 64.humilis ———— *Mor. s.* 12. t. 1. f. 8.anomala ———— *Gmel.* 4. t. 72.hybrida ———— 1223 *Pallas.* 2. t. 86.tenuifolia ———— *Gmel.* 4. t. 73.suffruticosa *Bot. rep.* t. 373.PALAVIA. Cl. 16. 6. *Schr.* 1130.malvifolia *W.* 3. 767 *Cav. d.* 1. t. 11. f. 4.

moschata ———— 768 ————, f. 5.

PANCOVIA. Cl. 7. 1. *Willd.*bijuga *W.* 2. 285 *Willd. v. s.*PANCRACTIUM. Cl. 6. f. *Schr.* 551.amboinense *W.* 2. 45 *Com. h.* 1. t. 39.

amœnum ———— 44 ————, 2. t. 87.

caribæum ———— 42 *Cav. ic.* 3. t. 207. f. 2.fragrans ———— 43 *Tr. L. soc.* 2. p. 72.humile ———— 42 *Com. h.* 2. t. 87.illyricum ———— 45 *Tr. L. soc.* 2. t. 14.littorale ———— 43 *Ehret.* t. 27.maritimum ———— 42 *Tr. L. soc.* 2. t. 9.

- mexicanum *W.* 2. 42 *Dill. t.* 222. *f.* 289.
 rotatum *C. mag. t.* 827.
 speciosum — 44 *Tr. L. soc. 2. t.* 12.
 stellare —. 2. *t.* 14.
 Zeylanicum — 41 *Com. h. 1. t.* 38.

PANICUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 107.

- ægyptiacum . . . *W.* 1. 343 *Jacq. obs. 3. t.* 70.
 acuminatum . . . — 350 *Swartz. pr.*
 amplexicaule *Rudge Guian. t.* 27.
 anceps *M. Fl. Bor.-Am.*
 antidotale — 348 *Retz. obs. 4. 17.*
 arborescens — 351 *H. Cliff.*
 arenarium *Bro. Lusit. t.* 4.
 aristatum — 348 *Retz. obs. 4. 17.*
 arundinaceum . . . — 353 *Swartz. pr.*
 barbulatum *M. Fl. Bor.-Am.*
 brevifolium —
 brizoides — 338 *Pluk. t.* 191. *f.* 1.
 Burmanni — 339 *B. Ind. t.* 82. *f.* 1.
 capillare — 349 *Retz. obs. 3. p.* 9.
 chataginense . . . — 341 *Swartz. pr.*
 ciliare — 344 *Retz. obs. 4. 16.*
 cimicinum — *Mantiss.*
 clandestinum . . . — 351 *Linn.*
 colonum — 338 *Pluk. t.* 189. *f.* 5.
 coloratum — 347 *Jacq. ic. 1. t.* 12.
 commelinæfolium *Rudge Guian. t.* 28.
 compositum . . . — 346 *Houtt. syst. t.* 90. *f.* 1.
 conglomeratum . . . — 341 *Retz. obs. 3. 9.*
 Crus Corvi — 337 *Linn.*
 * Crus-Galli *Eng. bot. t.* 876.
 curvatum — 352 *Syst. nat.*
 * Dactylon — 342 *Eng. bot. t.* 850.
 deustum — 347 *Thunb. pr.*
 dichotomum . . . — 346 *Gronov. Virg.* 133.
 diffusum — 351 *Sloan. 1. 114.*
 dimidiatum . . . — 339 *B. Ind. t.* 8. *f.* 5.
 distachyon — 345 *Mantiss.*
 divaricatum . . . — 354 *Amæn. 5. 392.*
 elatius — 346 *Suppl.*
 fasciculatum . . . — 341 *Swartz. pr.*

filiforme.....	W. 1.	343	Linn.
flavescens.....	—	351	Swartz. pr.
flavidum.....	—	339	Retz. obs. 4. 15.
flexuosum.....	—	349	— 16.
fluitans.....	—	338	Pluk. t. 417. f. 7.
fuscum.....	—	350	Swartz. pr.
germanicum.....	—	336	Heff. Germ. 21.
glaucum.....	—	335	Schr. g. t. 25.
glossarium.....	—	349	B. Ind. t. 11. f. 1.
glutinosum.....	—	353	Sloan. 1. t. 71. f. 3.
helvolum.....	—	334	Suppl.
hirtellum.....	—	340	Swartz. obs. 35.
hispidulum.....	—	346	Retz. obs. 5. p. 18.
interruptum.....	—	341	Thunb. pr.
Ischæmoides.....	—	348	Retz. obs. 4. 17.
italicum.....	—	336	Rumph. 5. t. 75. f. 2.
lanatum.....	—	353	Swartz. pr.
lanceolatum.....	—	337	Retz. obs. 5. 17.
latifolium.....	—	350	Mor. s. 8. t. 5. f. 4.
laxum.....	—	—	Sloan. 1. 114.
lineare.....	—	344	B. Ind. t. 10. f. 3.
maximum.....	—	349	Jacq. ic. 1. t. 13.
melicarium.....	—	—	M. Fl. Bor.-Am.
miliaceum.....	—	348	Park. th. 1136. f. 1.
molle.....	—	340	Swartz. pr.
muricatum.....	—	348	Retz. obs. 4. 18.
nemorosum.....	—	350	Swartz. pr.
nitidum.....	—	—	Fl. Bor.-Am.
notatum.....	—	348	Retz. obs. 4. 18.
oryzoides.....	—	351	Swartz. pr.
pallens.....	—	352	—
patens.....	—	—	Linn.
pilosum.....	—	340	Swartz. pr.
polygamum.....	—	353	Brown. J. 366.
polystachyon.....	—	333	Rumph. 6. t. 7. f. 2.
pubescens.....	—	—	Fl. Bor.-Am.
radicans.....	—	354	Retz. obs. 4. 18.
ramosum.....	—	346	Mantiss.
ramulosum.....	—	—	Fl. Bor.-Am.
remotum.....	—	348	Retz. obs. 4. 18.
repens.....	—	347	Linn.
rigens.....	—	350	Swartz. pr.
* sanguinale.....	—	342	Eng. bot. t. 849.
scorparium.....	—	—	Rudge Guian. t. 29.
sericeum.....	—	334	H. Kew.

- setigerum.....*W.* 1. 338 *Retz. obs.* 4. 13.
 setosum.....— 336 *Swartz. pr.*
 squarrosum.....— 345 *Schr. g.* 2. *t.* 34.
 stagninum.....— 337 *Retz. obs.* 5. 17.
 trichoides.....— 354 *Sloan.* 1. *t.* 72. *f.* 3.
 trigonum.....— 352 *B. Ind.* *t.* 10. *f.* 2.
 umbrosum.....— 343 *Retz. obs.* 4. 16.
 * verticillatum.....— 334 *Eng. bot.* *t.* 874.
 virgatum.....— 352 *Linn.*
 * viride.....— 335 *Eng. bot.* *t.* 875.

PANKE. Cl. 9. 1. *Molina* 119.

- tinctoria.....*W.* 2. 486 *Mol. Chili.*
 sonchifolia.....— 487 *Feuill. Peru.* 2. *t.* 13.

PANZERA. Cl. 10. 1. *Aublet.* 369.

- falcata.....*W.* 2. 540 *Aubl.* 1. *t.* 142.

PAPAVER. Cl. 13. 1. *Schr.* 881.

- * hybridum.....*W.* 2. 1144 *Eng. bot.* *t.* 43.
 * Argemone.....— ———. *t.* 643.
 alpinum.....— 1145 *Pluk.* *t.* 247. *f.* 3.
 nudicaule.....— *Dill.* *t.* 224. *f.* 291.
 * Rhæas.....— 1146 *Eng. bot.* *t.* 645.
 * dubium.....— ———. *t.* 644.
 * somniferum.....— 1147 *Med. bot.* *t.* 185.
 * cambricum.....— *Eng. bot.* *t.* 66.
 orientale.....— 1148 *C. mag.* *t.* 57.

PAPPOPHORUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 715.

- aloppecuroideum *W.* 1. 458 *Vahl.* 3. *t.* 51.

PARDANTHUS. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- chinensis..... *C. mag.* *t.* 171. *Ixia.*

PARIETARIA. } Cl. 4. 1. { *Juss.* 404.
 } Cl. 23. 1. *L.*

arborea *L'Herit. st. t.* 20.

capensis. *Thunb. pr.*

Cochinchinensis. *Lour. Coch.* 654.

cretica. *Tourn. Cor.* 38.

debilis *Forst. pr.*

indica *Rumph. t.* 10. *f.* 1.

judaica *Gært.* 2. 184.

lusitanica *Bocc. t.* 24. *f. B.*

* officinalis *Eng. bot. t.* 879.

urticæfolia. *Suppl.*

PARIS. Cl. 8. 4. *Schr.* 683.

* quadrifolia. *W.* 2. 471 *Eng. bot. t.* 7.

PARKINSONIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 699.

aculeata *W.* 2. 513 *Hort. Cliff. t.* 13.

PARNASSIA. Cl. 5. 4. *Schr.* 523.

* palustris. *W.* 1. 1516 *Eng. bot. t.* 82.

caroliniana *Ventenat.*

asarifolia ———.

fimbriata ———. *Banks. herb.*

PASPALUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 81.

ciliatifolium *Fl. Bor.-Am.*

conjugatum. *W.* 1. 333 *Act. Helv.* 7. *t.* 8.

debile *M. Fl. Bor.-Am.*

decumbens ——— 333 *Swartz. pr.*

dissectum ——— 330 *Pluk. t.* 330. *f.* 2.

distichum ——— 332 *Swartz. obs. t.* 2. *f.* 1.

filiforme ——— 333 ———. *pr.*

floridanum	Fl. Bor.-Am.
gracile	Rudge Guian. t. 26.
hirsutum	W. 1. 332 Retz. obs. 2. 7.
Kora	Willd. v. s.
læve	Fl. Bor.-Am.
longiflorum	332 Retz. obs. 4. p. 15.
paniculatum	331 Sloan. 1. t. 72. f. 2.
plicatulum	Fl. Bor.-Am.
præcox	_____.
repens	332 Act. Helv. 7. t. 7.
scrobiculatum	330 Houtt. t. 89. f. 3.
setaceum	M. Fl. Bor.-Am.
stoloniferum	331 Tr. L. soc. 2. t. 16.
vaginatum	333 Swartz. pr.
villosum	331 Thunb. Jap. t. 8.
virgatum	Sloan. 1. t. 69. f. 1.

PASSERINA. Cl. 8. 1. Schr. 668.

anthylloides	W. 2. 433 Suppl.
canescens	432 Willd. v. s.
capitata	431 B. Afr. t. 48. f. 3.
cephalophora	Thunb. pr.
ciliata	B. Afr. t. 47. f. 2.
ericoides	430 Mantiss.
filiformis	429 H. Cliff. t. 11.
grandiflora	432 C. mag. t. 292.
hirsuta	430 Breyn. t. 19.
laxa	433 Wendl. 19. t. 20.
nervosa	431 Thunb. pr.
orientalis	Clus. 1. 88.
pentandra	433 Thunb. pr.
spicata	Wendl. 19. t. 2. f. 19.
stricta	Thunb. pr.
uniflora	432 B. Afr. t. 48. f. 2.

PASSIFLORA. Cl. 16. 2. *Schr.* 509.

adulterina.....	W. 3.	607	<i>Sm. ic. t. 26.</i>
alata	—	609	<i>Tr. L. soc. 2. t. 3.</i>
angustifolia.....	—	616	<i>Jacq. Sch. 2. t. 181.</i>
aurantia.....	—	620	<i>Bot. rep. t. 295.</i>
capsularis	—	614	<i>Barr. 661.</i>
ciliata	—	620	<i>C. mag. t. 288.</i>
coccinea	—	609	<i>Cav. d. 10. t. 280.</i>
cœrulea.....	—	623	<i>C. mag. t. 28.</i>
cuneifolia	—	621	<i>Cav. d. 10. t. 292.</i>
cuprea	—	607	<i>Dill. t. 138. f. 165.</i>
filamentosa.....	—	623	<i>Cav. d. 10. t. 294.</i>
fœtida.....	—	619	<i>Amœn. 1. f. 17.</i>
glauca	—	618	<i>Aubl. 2. t. 325.</i>
glandulosa.....	—	610	<i>Cav. d. 10. t. 281.</i>
hederacea	—	618	<i>Plum. Am. t. 84.</i>
heterophylla ...	—	624	<i>Plum. ic. 139. f. 1.</i>
hirsuta.....	—	619	<i>Amœn. 1. f. 16.</i>
holosericea	—	618	<i>— f. 15.</i>
incarnata.....	—	621	<i>Mor. s. 1. t. 1. f. 9.</i>
laurifolia	—	609	<i>Tr. L. soc. 2. t. 4.</i>
lunulata.....	—	612	<i>Sm. ic. 1. t. 1.</i>
lutea	—	615	<i>Amœn. 1. t. 13.</i>
maliformis	—	608	<i>Bot. rep. t. 217.</i>
minima.....	—	616	<i>Amœn. 1. f. 28.</i>
mixta.....	—	622	<i>Sm. ic. t. 25.</i>
mucronata.....	—	610	<i>Cav. d. 10. t. 282.</i>
multiflora	—	—	<i>t. 272.</i>
Murucuja	—	612	<i>Amœn. 1. f. 10.</i>
normalis	—	—	<i>Gært. 2. 479.</i>
oblongata	—	613	<i>Swartz. Fl. Ind.</i>
orbiculata	—	615	<i>Cav. d. 10. t. 286.</i>
pallida.....	—	606	<i>Mor. s. 1. t. 2. f. 4.</i>
pedata	—	624	<i>Amœn. 1. f. 22.</i>
peltata	—	617	<i>Pluk. t. 210. f. 4.</i>
perfoliata.....	—	611	<i>Amœn. 1. f. 8.</i>
punctata	—	615	<i>— t. 12.</i>
quadrangularis..	—	608	<i>Tr. L. soc. 2. t. 3.</i>
rotundifolia....	—	614	<i>Barr. obs. titul. f. 2.</i>
rubra	—	611	<i>Amœn. 1. f. 9.</i>
serrata	—	623	<i>Cav. d. 10. t. 269.</i>
serratifolia.....	—	606	<i>C. mag. t. 651.</i>
serrulata	—	620	<i>Jacq. obs. 2. t. 46. f. 2.</i>
suberosa	—	617	<i>Sm. exot. bot. t. 28.</i>

- tiliaefolia. *W.* 3. 607 *Amœn.* 1. f. 4.
 tomentosa. — 622 *Cav. d. t.* 275, 276.
 Vespertilio — 613 *Dill. t.* 137. f. 164.

PASTINACA. Cl. 5. 2. *Schr.* 494.

- lucida. *W.* 1. 1465 *Jacq. h. t.* 199.
 * sativa. — 1466 *Eng. bot. t.* 556.
 Opopanax. — *Med. bot. t.* 113.

PAULINIA. Cl. 8. 3. *Schr.* 679.

- barbadensis *W.* 2. 461 *Jacq. 3. t.* 62. f. 9.
 caribæa. — —. *obs. t.* 62. f. 7.
 carthaginensis. 460 —. f. 6.
 cauliflora. — 463 —. *ic. 3. t.* 458.
 curassavica — 461 *Pluk. t.* 168. f. 6.
 Cururu — 460 *Jacq. obs. t.* 61. f. 4.
 diversifolia. — 461 —. *ic. 3. t.* 62. f. 14.
 japonica — 463 *Thunb. Jap.*
 nodosa. — 460 *Jacq. obs. t.* 62. f. 3.
 pinnata. — 462 *Gært. 1.* 382.
 polyphylla. — 461 *Jacq. ic. 3. t.* 61. f. 10.
 tetragona. — 462 *Aubl. 1.* 355.
 tomentosa. — 463 *Jacq. obs. t.* 10.
 Vespertilio — 462 *Hist. nat. Haff. t.* 11. f. 1.

PAVETTA. Cl. 4. 1. *Schr.* 168.

- indica. *W.* 1. 610 *B. Ind. t.* 13. f. 3.
 villosa. — 611 *Vahl. s.* 3.
 longiflora. — —. p. 12.
 Caffra — *Houtt. syst. t.* 40. f. 1.
 pentandra — *Plum. ic. t.* 156. f. 1.

PAVONIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1140.

- cancellata. *W.* 3. 835 *Cav. d. p.* 135.

coccinea.....	W. 3.	837	Cav. d. 3. t. 47. f. 1.
Columella.....	————	————	t. 48. f. 3.
corymbosa.....	————	836	Swartz. pr.
hastata.....	————	834	Cav. d. 3. t. 47. f. 2.
leptocarpa.....	————	833	———— 6. 351.
odorata.....	————	837	Willd. v. s.
paniculata.....	————	836	Cav. d. 3. t. 46. f. 2.
papilionacea	————	835	———— t. 49. f. 1.
præmorsa.....	————	833	———— t. 45. f. 1.
racemosa.....	————	836	Ehret. t. 90.
Spinifex.....	————	834	Cav. d. 3. t. 47. f. 3.
Typhalæa.....	————	————	6. t. 197.
urens.....	————	838	———— 3. t. 49. f. 1.
Zeylanica.....	————	B. Ind.	t. 48. f. 2.

PEDALIUM. Cl. 14. 2. Schr. 1067.

Murex.....	W. 3.	401	B. Ind. t. 45. f. 2.
------------	-------	-----	----------------------

PEDICULARIS. Cl. 14. 2. Schr. 1067.

acaulis.....	W. 3.	215	Scop. t. 31.
achilleifolia.....	————	219	Willd. v. s.
asplenifolia.....	————	208	————.
canadensis.....	————	211	Mantiss.
comosa.....	————	220	Allion. t. 4. f. 1.
compacta.....	————	219	Willd. v. s.
elata.....	————	210	Gmel. 3. 211.
euphrasioides	————	204	———— t. 43.
fasciculata.....	————	218	Tourn. inst. 173.
flammea.....	————	215	Hall. Helv. t. 8. f. 3.
flava.....	————	208	Pallas. 3. t. R. f. 1.
foliosa.....	————	211	Hall. Helv. t. 9. f. 3.
gladiata.....	————	————	Fl. Bor.-Am.
grœnlandica	————	212	Fl. Dan. t. 1166.
gyroflexa.....	————	218	Hall. Helv. t. 11.
hirsuta.....	————	216	Fl. Lapp. t. 4. f. 3.
incarnata.....	————	212	Allion. t. 3. f. 2.
interrupta.....	————	214	Willd. v. s.
lanceolata.....	————	————	Fl. Bor.-Am.

lapponica.....	W. 3.	207	<i>Fl. Lapp. t. 4. f. 1.</i>
myriophylla.....	—	205	<i>Pall. 3. t. S. f. 1.</i>
* palustris.....	—	202	<i>Eng. bot. t. 399.</i>
recutita.....	—	210	<i>Hall. Helv. t. 8. f. 2.</i>
resupinata.....	—	206	<i>Gmel. 3. t. 44.</i>
rosea.....	—	216	<i>Jacq. ic. 1. t. 115.</i>
rostrata.....	—	—	<i>Hall. Helv. t. 8. f. 1.</i>
rubens.....	—	219	<i>Willd. v. s.</i>
Sceptrum.....	—	206	<i>Fl. Lapp. t. 4. f. 1.</i>
spicata.....	—	205	<i>Pall. t. S. f. 2.</i>
striata.....	—	209	<i>— t. R. f. 2.</i>
sudetica.....	—	—	<i>Willd. v. s.</i>
* sylvatica.....	—	203	<i>Eng. bot. t. 400.</i>
tristis.....	—	207	<i>Gmel. 3. 212.</i>
tuberosa.....	—	217	<i>Hall. Helv. t. 10.</i>
uncinata.....	—	213	<i>Gmel. 3. t. 45.</i>
verticillata.....	—	214	<i>Hall. Helv. t. 9. f. 1.</i>

PEGANUM. Cl. 11. 1. *Schr. 824.*

Harmala.....	W. 2.	856	<i>Blackw. t. 310.</i>
crithmifolium.....	—	857	<i>Retz. obs. p. 34.</i>
retusum.....	—	—	<i>Vahl. s. 3. p. 63.</i>
dauricum.....	—	—	<i>Gmel. 4. t. 68. f. 1.</i>

PELARGONIUM. Cl. 16. 3. *Aiton.*

abrotanifolium.....	W. 3.	638	<i>Jacq. h. Schr. t. 136.</i>
acerifolium.....	—	671	<i>L'Herit. geran. t. 21.</i>
acetosum.....	—	665	<i>C. mag. t. 103.</i>
adulterinum.....	—	683	<i>L'Herit. geran. t. 34.</i>
alchimilloides.....	—	656	<i>Herm. Lug. t. 283.</i>
alternans.....	—	687	<i>Wendl. h. 1. t. 9.</i>
althæoides.....	—	658	<i>Jacq. coll. 4. t. 21. f. 1.</i>
Anceps.....	—	—	<i>— t. 22. f. 3.</i>
angulosum.....	—	671	<i>Dill. t. 129. f. 156.</i>
appendiculatum.....	—	651	<i>Cav. d. 4. t. 121. f. 2.</i>
articulatum.....	—	655	<i>— t. 122. f. 1.</i>
asperum.....	—	678	<i>L'Herit. geran. t. 10.</i>
atrum.....	—	646	<i>— t. 44.</i>
auriculatum.....	—	643	<i>Jacq. ic. 3. t. 519.</i>
auritum.....	—	644	<i>Com. h. 2. t. 61.</i>
australe.....	—	675	<i>Willd. v. v.</i>
balsameum.....	—	679	<i>Jacq. ic. 3. t. 543.</i>

barbatum.....	W. 3.	648	<i>Bot. rep. t. 323.</i>
betulinum.....	—	665	<i>C. mag. t. 148.</i>
bicolor.....	—	650	<i>— t. 201.</i>
bifolium.....	—	645	<i>B. Afr. t. 35. f. 1.</i>
Blattarium.....	—	654	<i>Jacq. Sch. 2. t. 131.</i>
capillare.....	—	660	<i>Cav. d. 4. t. 97. f. 1.</i>
capitatum.....	—	676	<i>— t. 105. f. 1.</i>
carneum.....	—	649	<i>Jacq. ic. 3. t. 512.</i>
carnosum.....	—	686	<i>Dill. t. 127. f. 154.</i>
caucalifolium ..	—	663	<i>Jacq. ic. 3. t. 29.</i>
ceratophyllum ..	—	688	<i>C. mag. t. 315.</i>
chamædrifolium	—	653	<i>Jacq. ic. 3. t. 523.</i>
ciliatum.....	—	643	<i>L'Herit. geran. t. 7.</i>
columbinum.....	—	659	<i>Jacq. Sch. 2. t. 133.</i>
cordatum.....	—	670	<i>C. mag. t. 165.</i>
coriandrifolium.	—	663	<i>Jacq. ic. 3. t. 528.</i>
coronopifolium.	—	659	<i>Bot. rep. t. 338.</i>
cortusæfolium.	—	672	<i>— t. 121.</i>
Cotyledonis ..	—	674	<i>L'Herit. geran. t. 27.</i>
crassicaule.....	—	668	<i>C. mag. t. 477.</i>
crassifolium	—	—	<i>Bot. rep. t. 136.</i>
crispum.....	—	682	<i>L'Herit. geran. t. 32, 33.</i>
crithmifolium. .	—	688	<i>Sm. ic. pict. 1. t. 13.</i>
cucullatum.....	—	670	<i>Herm. Lug. t. 275.</i>
denticulatum.....	—	680	<i>Jacq. Sch. 2. t. 135.</i>
dipetalum.....	—	642	<i>L'Herit. geran. t. 43.</i>
diversifolium.....	—	664	<i>Wendk. obs. 51.</i>
echinatum.....	—	675	<i>C. mag. t. 309.</i>
elegans	—	655	<i>Bot. rep. t. 28.</i>
eriosomon	—	654	<i>Jacq. Sch. 2. t. 132.</i>
exstipulatum.....	—	685	<i>L'Herit. geran. t. 35.</i>
ferulaceum.....	—	687	<i>B. Afr. t. 36. f. 1.</i>
Ficaria.....	—	643	<i>Houtt. syst. 8. t. 61. f. 1.</i>
flavum.....	—	650	<i>Cav. d. 4. t. 120. f. 2.</i>
fragile	—	686	<i>Bot. rep. t. 37.</i>
fruticostum	—	689	<i>Cav. d. 4. t. 122. f. 2.</i>
fulgidum.....	—	684	<i>Dill. t. 130. f. 137.</i>
fuscatum.....	—	672	<i>Jacq. ic. 3. t. 540.</i>
gibbosum.....	—	684	<i>B. Afr. t. 37. f. 2.</i>
glaucum	—	664	<i>C. mag. t. 56.</i>
glutinosum.....	—	676	<i>— t. 143.</i>
grandiflorum.....	—	674	<i>Bot. rep. t. 12.</i>
graveolens.....	—	678	<i>L'Herit. geran. t. 17.</i>
grossularioides ..	—	657	<i>Cav. d. 4. t. 119. f. 2.</i>
hermannifolium	—	682	<i>Jacq. ic. 3. t. 545.</i>

- heterogamum. *W.* 3. 668 *L'Herit. geran. t. 18.*
 heterophyllum 646 *Jacq. ic. 3. t. 516.*
 hirsutum 645 *Burm. geran. t. 2.*
 hirtum 644 *Cav. d. 5. et 6. t. 199.*
 hispidum 677 ———. 4. t. 110. f. 1.
 hybridum 666 *Dill. t. 125. f. 152.*
 incisum 686 *Bot. rep. t. 67.*
 incrassatum *C. mag. t. 761.*
 inquinans 668 *Dill. t. 125. f. 151.*
 lacerum 662 *Jacq. ic. 3. t. 532.*
 laciniatum *Bot. rep. t. 131.*
 lævigatum 685 *Cav. d. 4. t. 121. f. 1.*
 lateripes 669 *L'Herit. geran. t. 24.*
 lobatum 650 *Com. h. 2. t. 62.*
 longiflorum 641 *Jacq. ic. t. 521.*
 longifolium 641 ———. t. 518.
 luteum *B. repos. t. 423.*
 Melanthum 648 *Bot. rep. t. 209.*
 minimum 664 *Cav. d. 4. t. 121. f. 3.*
 monstrum 668 *H. Kew.*
 multicaule 662 *Jacq. ic. 3. t. 434.*
 myrrhifolium 661 ———. t. 531.
 nervifolium 617 ———. t. 517.
 nummuliifolium *H. Parad. Lond. Pl. 33.*
 odoratissimum 657 *Dill. t. 131. f. 138.*
 Oenotheræ 652 *Jacq. ic. 3. t. 525.*
 ovale 653 *L'Herit. geran. t. 28.*
 oxaloides 642 *Bot. rep. t. 300.*
 papilionaceum 671 *Dill. t. 128. f. 155.*
 patulum 673 *Jacq. ic. 3. t. 541.*
 peltatum 669 *C. mag. t. 20.*
 pinnatum 647 ———. t. 579.
 procumbens *Bot. rep. t. 116.*
 pulchellum *C. mag. t. 524.*
 punctatum 645 *Bot. rep. t. 60.*
 quercifolium 678 *L'Herit. geran. t. 15.*
 quinatum *C. mag. t. 547.*
 quinque-vulnerum *Bot. rep. t. 114.*
 Radula 679 *C. mag. t. 95.*
 rapaceum 649 *Com. h. 2. t. 63.*
 ramosissimum 688 *B. Afr. t. 34. f. 2.*
 reniforme *C. mag. t. 493.*
 reticulatum *Nocca. pl. 5.*
 ribifolium 677 *Jacq. ic. t. 538.*
 rigidum 681 *Donn. catal.*

saniculæfolium	W. 3.	673	Jacq. ic. 3. t. 539.
scabrum	681	L'Herit. geran. t. 31.
scandens	666	Willd. v. v.
semitrilobum	..	683	Jacq. Sch. 2. t. 130.
senecioides	661	L'Herit. geran. t. 11.
spinosum	681	Patters. it. t. 13.
stenopetalum	..	666	Willd. v. v.
stipulaceum	655	Cav. d. 4. t. 122. f. 3.
tabulare	656 t. 101. f. 3.
tenuifolium	689	L'Herit. geran. t. 12.
ternatum	685	C. mag. t. 413.
tetragonum	669 t. 136.
tomentosum	677 t. 518.
trichostomon	..	653	Jacq. ic. 3. t. 524.
tricolor	660	C. mag. t. 240.
tricuspidatum	680 t. 263.
trifidum	646	B. Afr. t. 35. f. 2.
tripartitum	683	Jacq. Sch. t. 134.
triphyllum	647 ic. 3. t. 515.
triste	650	Corn. Can. t. 110.
variegatum	674	Cav. d. 4. t. 118. f. 3.
vitifolium	675	Dill. t. 126. f. 153.
zonale	667	Com. præl. 51. f. 1.

PELTARIA. Cl. 15. 1. Schr. 1083.

alliacea	W. 3.	471	Gært. 2. 284.
capensis	472	Suppl.	
Garcini			B. Ind. t. 46. f. 1.

PENÆA. Cl. 4. 1. Schr. 182.

fruticulosa	W. 1.	628	Suppl.
fucata	627	Mantiss.	
lateriflora		Suppl.	
marginata		Mantiss.	
mucronata	626	H. Cliff.	
myrtoides	628	Suppl.	
Sarcocolla	626	Pluk. t. 446. f. 6.	
squamosa	628	Mantiss.	
tomentosa	627	Thunb. pr.	

PENSTEMON. Cl. 14. 2. *Schr.* 1758.

- hirsuta *W.* 3. 227 *Pluk. mantiss.*
 pubescens ——— *Mor. s.* 11. *t.* 21. *f.* 2.
 lævigata ——— 228 ———. 5. *t.* 8. *f.* 6.
 campanulata ——— *Cav. ic.* 1. *t.* 29.

PENTAPETES. Cl. 16. 7. *Schr.* 1122.

- phœnicea *W.* 3. 727 *Ehret. t.* 5.

PENTHORUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 790.

- sedoides *W.* 2. 770 *Gært.* 1. 312.

PEPLIS. Cl. 6. 1. *Schr.* 605.

- * Portula *W.* 2. 243 *Eng. bot. t.* 1211.
 indica ——— 244 *Willd. v. s.*

PERGULARIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 428.

- glabra *W.* 1. 1247 *Rumph.* 5. *t.* 29. *f.* 2.
 edulis ——— *Thunb. pr.*
 purpurea ——— *B. Ind. t.* 27. *f.* 2.
 japonica ——— 1248 *Thunb. Jap.*
 odoratissima ——— *Bot. rep. t.* 184.
 minor *C. mag. t.* 755.

PERILLA. Cl. 14. 1. *Schr.* 968.

- ocymoides *W.* 2. 83 *Arduin. 2. t.* 13.

PERIPLOCA. Cl. 5. 2. *Schr.* 427.

- africana *W.* 1. 1251 *B. Afr. t.* 11. *f.* 2.
 angustifolia ——— 1249 *Billard. 2. t.* 7.
 capsularis ——— 1251 *Forst. pr.*
 emetica ——— 1250 *W. phyt. t.* 5. *f.* 2.

- esculenta *W.* 1. 1250 *Pluk. t.* 339. *f.* 6.
 græca — 1248 *Jacq. misc.* 1. *t.* 1. *f.* 2.
 indica — 1251 *B. Zeyl. t.* 83. *f.* 1.
 lævigata — 1249 *Cav. ic.* 3. *t.* 217.
 Secamone — *Alp. exot. t.* 134.
 sylvestris — 1252 *W. phyt.* 1. *t.* 5. *f.* 1.
 tunicata — *t.* 5. *f.* 3.

PEROTIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 1714.

- latifolia *W.* 1. 324 *Pluk. t.* 199. *f.* 1.
 polystachya — *Lamarc.* 1. *t.* 40. *f.* 3.
 planifolia *B. Ind. t.* 9. *f.* 3.

PERSOONIA. Cl. 8. 1. *Aublet.*

- ferruginea *Sm. exot. bot. t.* 83.
 linearis *C. mag. t.* 760.
 latifolia *Bot. rep. t.* 280.
 lanceolata — *t.* 74.

PETALOMA. Cl. 10. 1. *Schr.* 1750.

- myrtilloides *W.* 2. 542 *Sloan. t.* 187. *f.* 3.
 Muriri — *Aubl.* 1. *t.* 180.

PETESIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 172.

- stipularis *W.* 1. 614 *Brown. Jap. t.* 2. *f.* 2.
 carnea — 615 *Forst. pr.*
 tomentosa — *Jacq. Amer.* 18.

PETITIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 172.

- domingensis *W.* 1. 614 *Jacq. Am. t.* 182. *f.* 6.

PETIVERIA. Cl. 7. 1. *Schr.* 623.

- alliacea *W.* 2. 284 *Ehret. t.* 67.
 octandra *Jacq. ic. t.* 104.

PETRÆA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1024.

volubilis.....*W.* 3. 313 *C. mag. t.* 628.

PETROCARYA. Cl. 7. 1. *Schr.* 629.

montana.....*W.* 2. 287 *Aubl. 1. t.* 204, 205.

campestris..... ———. *t.* 206.

PETUNIA. Cl. 5. 1. *Juss.*

parviflora..... *Herb. Commers.*

nyctaginiflora..... ———.

PEUCEDANUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 472.

alpestre.....*W.* 1. 1405 *H. Cliff.*

alsaticum—1407 *Jacq. Aus. t.* 70.

aureum ——— *H. Kew.*

capillaceum.....—1406 *Thunb. pr.*

geniculatum .. ———1408 *Forst. pr.*

japonicum.....—1406 *Thunb. Jap.*

nodosum.....—1407 *Boerh. Lug.* 51.

* officinale.....—1405 *Sm. Brit.*

sibiricum.....—1406 *Willd. v. s.*

* Silaus ——— *Sm. Brit.*

tenuifolium ——— *Thunb. pr.*

PHACEOLA. Cl. 5. 1. *Michaux.*

bipinnatifida *Fl. Bor.-Am.*

PHALANGIUM. Cl. 5. 1. *Michaux.*

croceum *Fl. Bor.-Am.*

Liliago *C. m. t.* 914. (*Anthericum.*

PHALARIS. Cl. 3. 2. *Schr.* 283.

aquatica.....*W.* 1. 326 *Barr.* 700. *f.* 1.

- * arenaria *W.* 1. 328 *Eng. bot. t.* 222.
- aspera *Villars. 2. t. 2. f. 4.*
- bulbosa 327 *Cav. ic. 1. t. 64.*
- * canariensis 326 *Eng. bot. t.* 1310.
- capensis 327 *Thunb. pr.*
- dentata *Suppl.*
- hispida 330 *Thunb. Jap.*
- nodosa 327 *Mantiss.*
- paradoxa 329 *Pluk. t. 33. f. 5.*
- * phleoides 328 *Eng. bot. t.* 459.

PHARNACEUM. Cl. 5. 3. *Schr.* 517.

- albens *W.* 1. 1510 *Pluk. t.* 304. *f.* 1.
- Cerviana. 1507 *Gmel. 3. t. 20. f. 2.*
- cordifolium. 1511 *Amæn. v. 6. Afr. 6.*
- dichotomum. *Suppl.*
- distichum *Pluk. t.* 332. *f.* 4.
- glomeratum .. 1509 *t.* 331. *f.* 1.
- incanum 1510 *Suppl.*
- lineare 1508 *Bot. rep. t.* 326.
- marginatum .. 1508 *Thunb. pr.*
- microphyllum. *Suppl.*
- Mollugo .. 1508 *B. Ind. t. 5. f. 4.*
- quadrangulare. 1510 *Suppl.*
- serpyllifolium. 1509 *Suppl.*
- teretifolium. 1508 *Thunb. pr.*

PHAYLOPSIS. Cl. 14. 2. *Willd.*

- parviflora *W.* 3. 342 *Wendl. obs. p.* 39.

PHELLANDRIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 485.

- * aquaticum *W.* 1. 1444 *Med. bot. t.* 266.
- Mutellinum. *Jacq. Am. 1. t. 56.*

PHILADELPHUS. Cl. 12. 1. *Schr.* 840.coronarius *W.* 2. 947 *C. mag. t.* 391.inodorus — 948 *Catesb. 2. t.* 84.PHILESIA. Cl. 6. 1. *Juss.* 47.buxifolia *W.* 2. 231 *Lamarc. t.* 248.PHILLYREA. Cl. 2. 1. *Schr.* 24.media *W.* 1. 42 *Pluk. t.* 310. *f.* 5.angustifolia — 43 *Clus. 1.* 52.latifolia *Fl. Græc. t.* 2.PHILYDRUM. Cl. 1. 1. *Schr.* 1703.lanuginosum . . . *W.* 1. 17 *C. mag. t.* 783.PHLEUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 128.* alpinum *W.* 1. 355 *Eng. bot. t.* 519.* crinitum *Sm. Brit.*Gerardi — 355 *Jacq. ic. 2. t.* 301.nodosum — *Mor. s. 8. t. 4. f.* 3.* paniculatum *Eng. bot. t.* 1077.* pratense — 354 — *t.* 1076.PHLOMIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 978.alba *W.* 3. 126 *Vahl. s. 1.* 43.alpina — 122 *Act. Petro. 1779. t.* 13.armeniaca — 119 *Willd. v. s.*biflora — 124 *B. Zeyl. t.* 63. *f.* 1.biloba — 121 *Desf. Atl. 2. t.* 127.chinensis — 125 *Retz. obs. 2.* 19.crinita — 120 *Cav. ic. 3. t.* 247.decemdentata . . . — 124 *Forst. pr.*

fruticosa	W. 3. 117	Dill. t. 237. f. 306.
glabrata	— 126	Vahl. s. 1. p. 42.
Herba-venti	122	Sabb. hort. 3. t. 27.
indica	125	Linn.
italica	118	Pluk. t. 57. f. 6.
laciniata	120	Linn.
Leonitis	128	Mill. fig. t. 162.
Leonurus	127	C. mag. t. 478.
lychnitis	119	Mill. fig. t. 203.
martinicensis	123	Jacq. ic. 1. t. 110.
moluccoides	125	Vahl. s. 1. t. 14.
nepetifolia	126	Herm. Lug. t. 117.
Nissolii	119	Mill. fig. t. 204.
pungens	121	Tourn. cor.
purpurea	118	Sm. spic. t. 7.
Samia	120	Desf. Atl. 2. 25.
tuberosa	122	Gærtn. 1. 319.
urticifolia	124	Vahl. s. 3. N. 72.
zeylanica	123	Pluk. t. 118. f. 4.

PHLOX.

Ch. 5. 1. Schr. 284.

aristata	Fl. Bor.-Am.
carolina	W. 1. 841 Mart. cent. t. 10.
divaricata	— C. mag. t. 163.
glaberrima	— Dill. t. 166. f. 202.
maculata	840 Jacq. hort. 2. t. 127.
ovata	842 C. mag. t. 52.
paniculata	839 Dill. t. 166. f. 203.
pilosa	840 Pluk. t. 98. f. 1.
reptans	Fl. Bor.-Am.
sectacea	842 C. mag. t. 415.
sibirica	— Gmel. 4. t. 46. f. 2.
stolonifera	C. mag. t. 563.
suaveolens	840 H. Kew.

subulata *W.* 1. 842 *C. mag. t.* 411.

triflora *Fl. Bor.-Am.*

undulata — 840 *H. Kew.*

PHORMIUM. Cl. 6. 1. *Schr.* 578.

ténax *W.* 2. 171 *Cook. it. 2. t.* 96.

PHRYMA. Cl. 14. 1. *Schr.* 994.

Leptostachia .. *W.* 3. 179 *Pluk. t.* 380. *f.* 5.

dehiscens — 180 *Suppl.*

PHRYNIUM. Cl. 1. 1. *Willd.*

capitatum *W.* 1. 17 *Rheed. 11. t.* 34.

PHYLICA. Cl. 5. 1. *Schr.* 359.

bicolor *W.* 1. 1108 *Mantiss.*

buxifolia — 1111 *B. Afr. t.* 44. *f.* 1.

callosa — 1112 *H. Kew.*

capitata — 1109 *B. Afr. t.* 44. *f.* 3.

cordata — 1111 *Com. rar. t.* 12.

dioica — *Mantiss.*

ericoides — 1108 *C. mag. t.* 224.

Eriophora — 1109 *Pluk. t.* 445. *f.* 1.

imberbis — *Breyn. 18. t.* 7.

imbricata — 1112 *Thunb. pr.*

lanceolata — 1108 —.

paniculata — 1112 *Willd. v. s.*

parviflora — 1113 *Mantiss.*

pinifolia — 1110 *Suppl.*

plumosa — 1109 *Pluk. t.* 342. *f.* 3.

racemosa — 1112 *Mantiss.*

spicata — 1111 *H. Kew.*

stipularis — 1110 *B. Afr. t.* 43. *f.* 2.

villosa — 1109 *Thunb. pr.*

PHYLLIS. Cl. 5. 2. *Schr.* 454.

Nobla.....*W.* 1.1354 *Dill. t.* 299. *f.* 386.

PHYLLODOCE. Cl. 8. 1. *Hooker.*

taxifolia..... *Par. Lond. t.* 36. *Erica.*

PHYSALIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 336.

Alkekengi.....*W.* 1.1022 *Med. bot. t.* 224.
 angulata.....— *Dill. t.* 12. *f.* 12.
 arborescens.....—1020 *Mill. fig.* 206. *f.* 2.
 aristata.....— *H. Kew.*
 barbadensis.....—1023 *Jacq. ic. t.* 39.
 chenopodifolia.....— *Willd. v. v.*
 curassavica.....—1020 *Pluk. t.* 111. *f.* 5.
 flexuosa.....— *Rheed. 4. t.* 55.
 lanceolata..... *Fl. Bor.-Am.*
 minima.....—1024 *Herm. Lug. t.* 571.
 obscura..... *Fl. Bor.-Am.*
 pennsylvanica.....—1021 *Thunb. pr.*
 peruviana.....—1022 *Linn.*
 prostrata.....—1024 *Bot. rep. t.* 75.
 pruinosa.....— *Dill. t.* 9. *f.* 9.
 pubescens.....—1023 *Mor. s.* 13. *t.* 3. *f.* 24.
 somnifera.....—1019 *Barr.* 149.
 tomentosa.....—1021 *Thunb. pr.*
 viscosa.....— *Dill.* 10. *f.* 10.

PHYTEUMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 292.

amplexicaulis..*W.* 1. 925 *Willd. v. s.*
 betonicaefolia ..— 922 *Villars. t.* 12. *f.* 3.
 comosa.....— 921 *Pluk. t.* 152. *f.* 6.
 hemisphærica.....— 920 *Column. 2. t.* 26.
 lanceolata.....— 924 *Willd. v. s.*

- lobelioides *W.* 1. 924 *W. phyt.* 1. t. 4. f. 2.
 Michellii — 920 *Allion.* t. 7. f. 3.
 nigra — 922 *Villars.* 2. t. 11. f. 1.
 * orbicularis — 921 *Eng. bot.* t. 142.
 ovata — 923 *Hall. Helv.* n. 683.
 pauciflora — 919 *Syst. veg.*
 pinnata — 925 *Bauh.* 2. t. 812.
 rigida — *Willd. v. s.*
 Scheuchzeri — 919 *Allion.* t. 39. f. 2.
 spicata — 923 *Mor. s.* 5. t. 5. f. 46.
 virgata — 924 *Billard.* 2. t. 6.

PHYTOLACCA. Cl. 10. 5. *Schr.* 800.

- octandra *W.* 2. 822 *Dill.* t. 239. f. 308.
 stricta — *Hoff. C. Goett.* t. 12. f. 3.
 abyssinica — . t. 2.
 decandra — *Dill.* t. 339. f. 309.
 icosandra — 823 *Mill. fig.* t. 207.
 dioica — *L'Herit, st.* t. 70.

PILOCARPUS. Cl. 5. 1. *Vahl.*

- racemosus *W.* 1. 1133 *Vahl. ecl.* 1. t. 10.

PIMELEA. Cl. 2. 1. *Smith.*

- clavata *Labill. N. Holl.*
 Cornucopiæ *Vahl. enumerat.*
 drupaceæ *Labill.* t. 7.
 ferruginea — . t. 5.
 Gnidia *W.* 1. 50 *Forst. gen.* p. 8.
 ligustrina *Labill.* t. 3.
 linifolia — 50 *Sm. N. Holl.* t. 11.
 nivea *Labill.* t. 6.
 pilosa — 50 *Forst. gen.* p. 8.
 prostrata — 51 — .

- spathulata..... *Labill. t. 4.*
 virgata..... *Vahl. enumerat.*

PIMPINELLA. Cl. 5. 2. *Schr. 489.*

- Anisum.....*W. 1. 1473 Med. bot. t. 180.*
 bubonoides..... *Bro. Lusit. t. 20.*
 capensis.....—1473 *Thunb. pr.*
 dichotoma.....—1474 *Mantiss.*
 * dioica.....— *Eng. bot. t. 70.*
 dissecta.....—1472 *Mor. umb. t. 5.*
 glauca.....—1473 *Gouan. Illus. 15.*
 lutea..... *Desfont. t. 76.*
 * magna.....—1471 *Eng. bot. t. 408.*
 nigra.....— *Willd. pr. 348.*
 peregrina.....—1473 *Column. 1. t. 109.*
 * Saxifraga.....—1471 *Med. bot. t. 179.*
 villosa..... *Schousb. 1. 139.*

PINCKNEA. Cl. 5. 1. *Michaux.*

- pubens..... *Fl. Bor.-Am. t. 13.*

PINGUICULA. Cl. 2. 1. *Schr. 40.*

- acutifolia..... *Vahl. enumerat.*
 alpina.....*W. 1. 111 Fl. Lapp. t. 12. f. 3.*
 antarctica..... *Vahl. enumerat.*
 chrySTALLINA..... *Fl. Græc. t. 11.*
 elatior..... *Vahl. enumerat.*
 grandiflora.....*W. 110 Lamarc. 3. t. 14. f. 2.*
 involuta..... *Fl. Peru. 1. t. 31. f. C.*
 * lusitanica.....*W. 109 Eng. bot. t. 145.*
 lutea..... *Lamarc. t. 18. f. 1.*
 pumila..... *Vahl. enumerat.*
 purpurea..... *Willd. Act. soc. t. 5. f. 1.*

- villosa *W.* 111 *Fl. Lapp. t. 12. f. 2.*
 * vulgaris 110 *Eng. bot. t. 70.*

PIPER.

Cl. 2. 3. *Schr. 59.*

- acuminata *Vahl.* 342 *Plum. Am. t. 71.*
 acutifolium 325 *Fl. Peru. t. 64.*
 aduncum 319 *Plum. Am. t. 77.*
 æquale 315 *Vahl. ecl. 1. p. 4.*
 alatum 342 *Fl. Peru. t. 48. f. b. c.*
 album 334 *Rumph. 5. 46.*
 alpinum 340 *Swartz. pr.*
 alsinoides 348 *Lamarc. ill. 1. 82.*
 Amalago 328 *Pluk. t. 215. f. 2.*
 amplicaulis 338 *Swartz. pr.*
 amplexifolia 312 *Lamarc. ill. 1. 81.*
 aristolochioides 326 ———. *p. 80.*
 asperifolium 319 *Act. soc. Par. 1. 105.*
 Betle 328 *B Zeyl. t. 83. f. 2.*
 blandum 352 *Jacq. ic. t. 218.*
 botryites 321 *Plum. g. 51.*
 brachystachyon 354 *Fl. Peru. t. 47. t. 6.*
 bullatum 313 *Lamarc. ill. 1. 81.*
 callosum 316 *Fl. Peru. t. 53. f. a.*
 capense 329 *Suppl.*
 carponia 324 *Fl. Peru. t. 63.*
 caudatum 335 *Vahl. enumerat.*
 Churumayu 325 ———. *t. 58. f. 6.*
 clusiæfolium 339 *Jacq. ic. 2. t. 212.*
 concavum 350 *Fl. Peru. t. 46. f. c.*
 cordifolium 345 *Swartz. pr.*
 coriaceum 314 *Vahl. enumerat.*
 crocatum 319 *Fl. Peru. t. 55. f. a.*
 crystallinum 341 ———. *p. 30.*
 Cubeba *Gært. 2. 67.*
 cuneifolium 340 *Jacq. ic. 2. t. 214.*
 curvatum 315 *Fl. Peru. t. 54. f. a.*
 decumanum 331 *Plum. Am. t. 76.*
 dependens 333 ———. *t. 48. f. a.*
 dichotomum 316 *Fl. Peru. t. 60. f. 6.*
 diffusum 331 *Rumph. 5. t. 119. f. 2.*
 dilatatum 320 *Act. soc. Par. 1. 105.*
 discolor 329 *Swartz. pr.*
 distachyon 344 *Plum. Am. t. 67.*
 dumosum *Rudge, Guian. t. 14.*

ellipticum... <i>V.sp.p.</i>	349	<i>Lamarc. ill. 1. 82.</i>
elongatum.....	312	<i>Fl. Peru. t. 57. f. a.</i>
emarginatum.....	339 <i>t. 49. f. a.</i>
encalyptifolium.....		<i>Rudge, Guian. t. 6.</i>
exasperatum.....	322	<i>Vahl. enumerat.</i>
excavatum.....	317	<i>Fl. Peru. t. 54. f. h.</i>
excelsum.....	335	<i>Forst. pr.</i>
fallax.....		<i>Vahl. enumerat.</i>
fasciculare.....		<i>Rudge, Guian. t. 4.</i>
filiforme.....	351	<i>Swartz. ic. t. 6.</i>
flexuosum.....		<i>Rudge, Guian. t. 13.</i>
foliiflorum.....	356	<i>Fl. Peru. t. 45. f. c.</i>
geniculatum.....	322	<i>Swartz. pr.</i>
glabellum.....	345
gracile.....	316	<i>Fl. Peru. 1. t. 59. f. 1.</i>
grande.....	321	<i>Vahl. ecl. 2. t. 11.</i>
granulosum.....	313	<i>Fl. Peru. t. 64. f. 6.</i>
hernandifolium.....	344	<i>Vahl. enumerat.</i>
heterophyllum.....	318	<i>Fl. Peru. t. 56. f. a.</i>
hirsutum.....	323	<i>Swartz. pr.</i>
hispidulum.....	341 <i>ic. t. 4.</i>
humile.....	349	<i>Vahl. enumerat.</i>
inæqualifolium.....	355	<i>Fl. Peru. t. 46. f. a.</i>
leve.....	332	<i>Vahl. enumerat.</i>
lanceolatum.....	313	<i>Fl. Peru. t. 61. f. 6.</i>
latifolium.....	336	<i>Forst. pr.</i>
laxum.....	326	<i>Vahl. enumerat.</i>
lineatum.....	315	<i>Fl. Peru. t. 60. f. a.</i>
longifolium.....	318 <i>t. 61. f. a.</i>
longum.....	324	<i>Med. bot. t. 188.</i>
macrophyllon.....	322	<i>Sloan. 1. t. 33.</i>
macrostachyon.....	343	<i>Vahl. ecl. 2. p. 3.</i>
maculosum.....	344	<i>Phum. Am. t. 66.</i>
magnoliæfolia.....	338	<i>Vahl. enumerat.</i>
Malamiri.....	327	<i>Rumph. 5. t. 116. f. 2.</i>
methysticum.....	334 <i>t. 27.</i>
microstachyon.....	315	<i>Vahl. enumerat.</i>
mite.....	325	<i>Fl. Peru. t. 58. f. a.</i>
monostachyon.....	343 <i>p. 13.</i>
myosuroides.....		<i>Rudge, Guian. t. 5.</i>
myrtifolium.....	341	<i>Vahl. enumerat.</i>
nemorosum.....		<i>Fl. Peru. t. 51. f. a.</i>
nigrum.....	329	<i>Med. bot. t. 187.</i>
nitidum.....	314	<i>Swartz. pr.</i>
nummularifolium.....	348

obesum	<i>V. sp. p.</i>	321	<i>Fl. Peru. t. 55. f. 1.</i>
obliquum	—	324	—, <i>t. 63. f. a.</i>
obovatum	—	320	—, <i>t. 53. f. 6.</i>
obtusifolium	—	329	<i>Ehret. t. 96.</i>
obversum	—	354	<i>Vahl. enumerat.</i>
pallidum	—	345	<i>Forst. pr.</i>
pellucidum	—	346	<i>H. Cliff. t. 4.</i>
peltatum	—	336	<i>Plum. Am. t. 74.</i>
pereskiaefolium	—	352	<i>Jacq. Coll. 4.</i>
pilosum	—	338	<i>Fl. Peru. t. 50. f. a.</i>
pinnatum	—	356	<i>Lour. Coch. 31.</i>
plantagineum	—	330	<i>Jacq. Coll. 2. 141.</i>
polystachyon	—	354	—, <i>ic. 1. t. 9.</i>
portulacoides	—	352	<i>Lamarc. 1. 82.</i>
pubescens	—	348	<i>Vahl. enumerat.</i>
punctatum	—	317	<i>Fl. Peru. t. 62. f. b.</i>
purpureum	—	343	—, <i>t. 49. f. b.</i>
quadrifolium	—	355	<i>Plum. Am. t. 242. f. 3.</i>
racemosum	—	337	<i>Fl. Peru. t. 45. f. a.</i>
radicans	—	333	<i>Vahl. enumerat.</i>
reflexum	—	353	<i>Suppl.</i>
reticulatum	—	330	<i>Plum. Am. t. 75.</i>
retrofractum	—	314	<i>Vahl. enumerat.</i>
retusum	—	346	<i>Suppl.</i>
rhombeum	—	353	<i>Fl. Peru. t. 46. f. c.</i>
rotundifolium	—	347	<i>Plum. Am. t. 69.</i>
rugosum	—	318	<i>Vahl. ecl. 1. t. 2.</i>
salicifolium	—	312	—, <i>enumerat.</i>
saxicolum	—	349	—
scandens	—	346	<i>Fl. Peru. t. 51. f. b.</i>
scutellæfolium	—	356	—, <i>t. 44. f. b.</i>
secundum	—	317	—, <i>t. 62. f. b.</i>
septemnerve	—	349	—, <i>t. 47. f. c.</i>
serpens	—	347	<i>Swartz. pr.</i>
serpyllifolium	—	351	<i>Lamarc. 1. 82.</i>
Siriboa	—	332	<i>Rumph. 5. t. 1172.</i>
stellatum	—	355	<i>Jacq. Coll. 2. 212.</i>
striatum	—	343	<i>Fl. Peru. t. 52. f. b.</i>
subpeltatum	—	337	<i>Rumph. 6. t. 59. f. 1.</i>
sylvestre	—	326	—, <i>5. t. 28. f. 2.</i>
syringæfolium	—	328	<i>Vahl. enumerat.</i>
tenellum	—	349	<i>Swartz. pr.</i>
tetragonum	—	—	<i>Fl. Peru. t. 47. f. a.</i>
thermale	—	329	<i>Vahl. enumerat.</i>
tithymaloides	—	340	—

- tomentosum. *V. sp. p.* 331 *Vahl. enumerat.*
 trifoliatum. ———— *Plum. Am. t. 68.*
 trinerve ———— 342 *Fl. Peru. t. 50. f. b.*
 tuberculatum. ———— 323 *Jacq. Coll. 2. t. 211.*
 umbellatum ———— 336 *Plum. Am. t. 73.*
 umbilicatum ———— 356 *Fl. Peru. t. 45. f. b.*
 unguiculatum. ———— 331 ————, *t. 57. f. b.*
 verrucosum ———— 324 *Sloan. t. 88. f. 1.*
 verticillatum. ———— 353 *Amæn. 5. 391.*

PISONIA. Cl. 7. 1. *Schr. 1603.*

- aculeata *W. 2. 283 Pluk. t. 108. f. 2.*
 subcordata. ———— *Swartz. pr.*
 nigricans. ———— *Jacq. Am. 275.*
 coccinea ———— 284 *Swartz. pr.*
 mitis ———— *Amm. herb. 582.*

PISTIA. Cl. 16. 4. *Schr. 2112.*

- Stratiotes *IV. 3. 690 Mor. s. 15. t. 4. f. inf.*
 spatulata ———— *Fl. Bor.-Am.*

PITCAIRNIA. Cl. 6. 1. *Schr. 1741.*

- bromeliæfolia. *W. 2. 10 C. mag. t. 824.*
 angustifolia ———— *H. Kew.*
 latifolia ———— 11 *Bot. rep. t. 322.*
 sulphurea ————, *t. 349.*

PITTOSPORUM. Cl. 5. 1. *Schr. 379.*

- coriaceum *W. 1. 1145 Bot. rep. t. 151.*

PLAGIANTHUS. Cl. 16. 7. *Schr. 1121.*

- divaricatus *W. 3. 719 Forst. g. 43.*

PLANTAGO. Cl. 4. 1. *Schr. 186.*

- afra *W. 1. 652 Mor. s. 8. t. 19. f. 4.*

- albicans *W.* 1. 645 *Mor. s. 8. t. 16. f. 28.*
 alpina *Jacq. h. t. 125.*
 altissima 643 —. *obs. 4. t. 83.*
 amplexicaulis 647 *Cav. ic. 2. t. 125.*
 aristata *Fl. Bor.-Am.*
 asiatica 642 *Gmel. 4. t. 37.*
 barbata 646 *Forst. C. Goett. 9. t. 4.*
 Bellardi *Allion. t. 85. f. 3.*
 capensis 644 *Thunb. pr.*
 Cornuti 649 *Jacq. ic. 1. t. 27.*
 * Coronopus 648 *Eng. bot. t. 892.*
 cretica 646 *Clus. 2. p. 11.*
 crassa 641 *Jacq. coll. t. 16.*
 Cynops 651 *Mor. s. 8. t. 17. f. 1.*
 hirsuta 645 *Thunb. pr.*
 indica 651 *H. Upsal. 29.*
 Kentuckensis *Fl. Bor.-Am.*
 Lagopus 644 *Mor. s. 8. t. 16. f. 13.*
 * lanceolata 643 *Eng. bot. t. 507.*
 Lœfflingia 649 *Jacq. h. 2. t. 126.*
 lusitanica 644 *Barr. 745.*
 macrorhiza 648 *Mor. s. 8. t. 17. f. 36.*
 * major 641 *Eng. bot. t. 1558.*
 * maritima 647 —. *t. 175.*
 maxima 642 *Gmel. 4. t. 35.*
 * media *Eng. bot. t. 1559.*
 patagonica 645 *Jacq. ic. 2. t. 306.*
 pilosa *Roth. catal. 2. t. 1.*
 Psyllium 650 *Blackw. t. 412.*
 pumila 651 *Murr. C. Goett. t. 3.*
 recurvata 647 —. *1780. t. 6.*
 Serraria 648 *Barr. 749.*
 sparsiflora *Fl. Bor.-Am.*
 squarrosa 650 *Jacq. ic. 1. t. 27.*
 stricta *Mor. s. 8. t. 17. f. 2.*

- subulata.....*W.* 1. 647 *Lobel. ic.* 439.
 villosa.....*Roth. catal.* 2. 11.
 virginica.....— 643 *Mor. s. 8. t. 15. f. 8.*

PLECTRANTHUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 987.

- fruticosus.....*W.* 3. 168 *L'Herit. st. t.* 41.
 galeatus.....— *Vahl. s. 1. p.* 43.
 nudiflorus.....— *Willd. v. s.*
 Forskölæi.....— 169 *Vahl. s. 1. 44.*
 crassifolius....—, *p.* 44.
 punctatus.....— *L'Herit. st. t.* 42.

PLECTRONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 389.

- ventosa.....*W.* 1. 1152 *B. Afr. t.* 94.

PLEEA. Cl. 11. *Michaux.*

- tenuifolia.....*Fl. Bor.-Am. t.* 25.

PLEGORHIZA. Cl. 9. 1. *Molina.*

- adstringens....*W.* 2. 487 *Molin. Chil.*

PLINIA. Cl. 12. 1. *Schr.* 851.

- crocea.....*W.* 2. 998 *H. Kew.*

PLOCAMA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1730.

- pendula.....*W.* 1. 1210 *H. Kew.*

PLUMBAGO. Cl. 5. 1. *Schr.* 281.

- europæa.....*W.* 1. 837 *Mor. s. 15. t. 1. f.* 2.
 lapathifolia....— *Tourn. cor.*
 capensis.....— *Thunb. pr.*
 zeylanica.....— *Com. h. 2. t.* 85.
 rosea.....— 838 *C. mag. t.* 230.
 scandens.....— *Sloan. 1. t.* 133. *f.* 1.
 auriculata.....— *Lamarc. 2.* 267.

PLUMERIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 422.

- rubra *W.* 1. 1242 *Elret. t.* 41.
 alba ——— *Com. h. 2. t.* 24.
 obtusa ——— 1243 *Catesb. 2. t.* 93.
 pudica ——— *Jacq. ic. t.* 39.

POA. Cl. 3. 2. *Schr.* 114.

- abyssinica *W.* 1. 394 *Jacq. ic. 1. t.* 17.
 * alpina ——— 386 *Eng. bot. t.* 1003.
 amabilis. ——— 392 *Houtt. 1. t. 91. f.* 2.
 amboinensis ... ——— 398 *Rumph. 6. t. 7. f.* 3.
 anceps ——— 390 *Forst. pr.*
 angustifolia ... ——— 387 *Leers. 67. t. 6. f.* 3.
 * annua ——— 390 *Eng. bot. t.* 1141.
 * aquatica. ——— 385 ———. *t.* 1315.
 badensis ——— 392 *Willd. v. v.*
 barbata ——— 391 *Thunb. Jap. t.* 10.
 bifaria ——— 400 *Vahl. s. 2.* 19.
 biflora ——— 386 *Retz. obs. 5.* 19.
 bromoides ——— 401 *Vahl. s. 3.* 10.
 * bulbosa ——— 399 *Eng. bot. t.* 1071.
 * cæsia ——— 403 ———. *t.* 1004.
 capillaris ——— 394 *Mor. s. 8. t. 6. f.* 33.
 chinensis. ——— 395 *B. Ind. t. 11. f.* 5.
 cilianensis. ——— 388 *Barr.* 743.
 ciliaris ——— 402 *Pluk. t.* 190. *f.* 5.
 * compressa. ——— 397 *Eng. bot. t.* 365.
 contracta ——— 399 *Retz. obs. 3.* 11.
 cristata ——— 402 *Leers. t. 5. f.* 6. *Aira?*
 crocata ——— *Fl. Bor.-Am.*
 cynosuroides ... ——— 393 *Linn. Uniola?*
 cyperoides. ——— *Thunb. pr.*
 * decumbens ——— *Eng. bot. t.* 792.
 * distans. ——— 401 ———. *t.* 986.
 disticha ——— 400 *Jacq. ic. 1. t.* 19.
 divaricata ——— 402 *Gouan. 4. t. 2. f.* 1.
 Eragrostis ——— 392 *Barr. 44. f.* 2.
 ferruginea ——— 388 *Thunb. Jap.*
 filiformis. ——— 399 ———. *pr.*
 flava ——— 390 *Pet. mus.* 239.
 * flexuosa. ——— 403 *Eng. bot. t.* 1123.
 * fluviatilis ———. *t.* 1529.

- * glauca *Eng. bot. t. 388.*
 glomerata. *W. 1. 402 Thunb. pr.*
 glutinosa. 391 *Sloan. t. 71. f. 2.*
 hirta 387 *Thunb. Jap.*
 * humilis *Eng. bot. t. 187.*
 japonica. 394 *Thunb. Jap.*
 laxa 386 *Scheu. g. app. t. 4.*
 malabarica. 394 *B. Ind. t. 11. f. 2. ?*
 * maritima. 396 *Eng. bot. t. 1140.*
 mucronata. *Juss.*
 * nemoralis 399 *Eng. bot. t. 1265.*
 nervata 389 *Willd. v. s.*
 nutans 395 *Retz. obs. 4. 19.*
 palustris 391 *Mor. s. 8. t. 6. f. 27.*
 pectinacea *Fl. Bor.-Am.*
 peruviana. 402 *Jacq. ic. 1. t. 18.*
 pilosa 391 *Scheu. g. t. 4. f. 3.*
 plumosa 403 *Retz. obs. 4. 20.*
 * pratensis 388 *Eng. bot. t. 1073.*
 procumbens *t. 532.*
 prolifera. 391 *Suartz. pr.*
 punctata 395 *Suppl.*
 racemosa 393 *Thunb. pr.*
 reptans *Fl. Bor.-Am. t. 11.*
 * rigida. 396 *Eng. bot. t. 1371.*
 rubens 389 *Willd. v. s.*
 sarmentosa 398 *Thunb. pr.*
 sesleroides. *Fl. Bor.-Am.*
 spicata. 401 *Mantiss.*
 spinosa 397 *Thunb. pr.*
 striata 398
 sudetica. 389 *Willd. v. s.*
 tenella 395 *B. Zeyl. t. 47. f. 3.*
 trivialis 387 *Eng. bot. t. 1072.*
 unioloides 393 *Retz. obs. 5. 19.*
 verticillata. *Cav. ic. 1. t. 93.*
 viscosa. 398 *Retz. obs. 4. 20.*

PODALYRIA. Cl. 10. 1. *Lamarc.*

- alba *W. 2. 503 Mart. C. t. 44.*
 argentea 502 *H. Parad. Lond. t. 7.*
 aurea *Lamarc. t. 326. f. 1.*
 buxifolia *t. 327. f. 4.*

- cærulea *Fl. Bor.-Am.*
 calyptrata. *W. 2. 504 Seba. 2. t. 99. f. 3.*
 capensis. — 501 *Mantiss.*
 genistoides — 502 *Pluk. t. 413. f. 3.*
 hirsuta. — 505 *H. Kew.*
 lupinoides. — 504 *Linn. Sophora.*
 mollis *Fl. Bor.-Am.*
 myrtifolia — 515 *Pluk. t. 185. f. 2.*
 ternata. — 503 *Thunb. pr.*
 tinctoria — *Ehret. t. 65.*
 uniflora *Fl. Bor.-Am.*
 villosa —

PODOPHYLLUM. Cl. 13. 1. *Schr. 879.*

- peltatum *W. 2. 1141 Ehret. t. 29.*
 diphyllum — *Linn.*

POGONIA. Cl. 5. 1. *Juss.*

- debilis *Bot. rep. t. 212.*
 glabra — *t. 283.*

POLEMONIUM. Cl. 5. 1. *Schr. 287.*

- * cæruleum. *W. 1. 886 Eng. bot. t. 14.*
 reptans — *Mill. fig. 209.*
 dubium — 887 *Willd. v. s.*
 roelloides. — *Thunb. pr.*
 campanuloides. — *Willd. v. s.*

POLLIA. Cl. 6. 1. *Schr. 572.*

- japonica. *W. 2. 149 Thunb. Jap.*

POLLICHIA. Cl. 1. 1. *Schr. 1705.*

- campestris *W. 1. 23 Sm. spic. 1. t. 1.*

POLYANTHES. Cl. 6. 1. *Schr.* 576.

tuberosa.....*W.* 2. 164 *Rudb.* 2. f. 4, 2.
pygmæa— 165 *Jacq. ic.* 2. t. 380.

POLYCARDIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 415.

madagascarensis *W.* 1. 1121 *Lamarc. t.* 132.

POLYCARPÆA. Cl. 5. 1. *Lamarc.*

Teneriffæ..... *Lam. ill. p.* 129.
stellata..... *Achyranthes* Willd.
tenuifolia ——— Willd.
spadicea..... *Celosia corym.* Willd.
corymbosa..... *Achyranthes* Willd.

POLYCARPON. Cl. 3. 3. *Schr.* 138.

* tetraphyllum.. *W.* 1. 490 *Eng. bot. t.* 1031.

POLYCNEMON. Cl. 3. 1. *Schr.* 72.

monandrum.. *W.* 1. 192 *Pallas. 1. t. G. f.* 1.
sclerospermum. ——— ———. 3. t. *M. f.* 2.
arvense ——— *Gært. 2.* 211.
salsum. ——— *Pallas. 1. t. G. f.* 2.
oppositifolium.. ——— 193 ———. t. *H. f.* 2.

POLYGONUM. Cl. 8. 3. *Schr.* 677.

alpinum *W.* 2. 451 *Bocc. 2. t.* 27.
* amphibium.... ——— 443 *Eng. bot. t.* 436.
arifolium..... ——— 453 *Pluk. t.* 398. f. 3;
articulatum. ... ——— 450 *Linn.*
* aviculare..... ——— 449 *Eng. bot. t.* 1252.
barbatum ——— 447 *Sloan. 1. t. 2. f.* 1.
Bellardi..... ——— 450 *Allion. t.* 90. f. 2.

- * *Bistorta* *W.* 2. 441 *Eng. bot. t.* 509.
chinense— 453 *B. Ind. t.* 30. *f.* 3.
- * *Convolvulus*— 455 —. *t.* 941.
corymbosum— 452 *Willd. v. v.*
crassifolium— 453 *Murr. C. Goett. 1774. t.* 6.
divaricatum— 451 *Gmel. 3. t.* 11. *f.* 1.
Dumetorum— 455 *Fl. Dan. t.* 756.
emarginatum— 450 *Roth. catal. 1.* 48.
erectum— *Linn.*
- * *Fagopyrum*— 455 *Eng. bot. t.* 1044.
filiforme— 444 *Thunb. Jap.*
frutescens— 440 *Gmel. 3. t.* 12. *f.* 2.
glabrum— 447 *Willd. v. s.*
grandiflorum— 440 *Tourn. cor.*
hirsutum— *Fl. Bor.-Am.*
- * *Hydropiper*— *Eng. bot. t.* 989.
incanum— 446 *Linn.*
- * *lapathifolium*— 442 *Eng. bot. t.* 1352.
maritimum— 449 *Mor. s. 5. t.* 29. *f.* 3.
- * *minus*— 445 *Eng. bot. t.* 1043.
multiflorum— 456 *Houtt. syst. 6. t.* 49. *f.* 3.
ocreatum— 444 *Gmel. 3. t.* 8.
orientale— 448 *C. mag. t.* 213.
pensylvaticum— *Linn.*
perfoliatum— 454 *B. Ind. t.* 31. *f.* 2.
- * *Persicaria*— 446 *Eng. bot. t.* 756.
sagittatum— 453 *H. Cliff. t.* 12.
scandens— 456 *Pluk. t.* 177. *f.* 7.
serratum— 452 *Shaw. Afr.*
sericeum— *Gmel. 3. t.* 9. *f.* 2.
setosum— 450 *Jacq. obs. 3. t.* 57.
tataricum— 454 *Gmel. 3. t.* 13. *f.* 1.
tenue— *Fl. Bor.-Am.*
tinctorium— 445 *H. Kew.*
tomentosum— 447 *Pluk. t.* 210. *f.* 7.

- undulatum... *W.* 2. 451 *Gmel.* 3. t. 10.
 virginianum ... — 442 *Gært.* 2. 180.
 * viviparum — 441 *Eng. bot.* t. 669.

POLYPREMUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 178.

- procumbens... *W.* 1. 623 *Gært.* 1. 294.
 Linnæi *Fl. Bor.-Am.*

POMMEREULLIA Cl. 3. 1. *Schr.* 96.

- Cornucopiæ... *W.* 1. 314 *Roxb.* 2. t. 131.

PONÆA. Cl. 8. 3. *Schr.* 682.

- saponarioides... *W.* 2. 470 *Aubl.* 1. t. 140

PONTEDERIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 545.

- rotundifolia... *W.* 2. 22 *Suppl.* 192.
 azurea — *Swartz.* pr.
 vaginalis — 23 *Pluk.* t. 215. f. 4.
 cordata — *Ekret.* t. 83.
 hastata — 24 *Pluk.* t. 220. f. 8.

PORANA. Cl. 5. 1. *Schr.* 286.

- volubilis... *W.* 1. 843 *B. Ind.* t. 21. f. 1.

PORTLANDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 299.

- tetrandra *W.* 1. 935 *Suppl.*
 grandiflora — *Sm. ic.* t. 6.
 coccinea — 936 *Swartz.* *Fl. Ind.*
 hexandra — *Jacq. Am.* t. 182. f. 20.

PORTULACA. Cl. 11. 1. *Schr.* 876.

- oleracea *W.* 2. 859 *Blackw.* t. 287.

- pilosa *W.* 2. 860 *Com. hort.* 1. t. 5.
 quadrifida ——— *Jacq. coll.* 2. t. 17. f. 4.
 halimoides ——— 861 *Sloan.* 1. t. 129. f. 3.
 meridiana ——— *Suppl.*

POSIDONIA. Cl. 2. 1. *Cavolini.*

- Caulini *Ann. bot.* 2. t. 6,

POTAMOGETON. Cl. 4. 4. *Schr.* 234.

- * compressum . . . *W.* 1. 715 *Eng. bot.* t. 418.
 * crispum ——— 714 ———. t. 1012.
 * densum ——— ———. t. 397.
 * fluitans ——— 713 ———. t. 1286.
 * gramineum ——— 716 *Sm. Brit.*
 * heterophyllum . . ——— 713 *Eng. bot.* t. 1285.
 * lucens ——— 714 ———. t. 216. f. 5.
 * marinum ——— 716 *Pluk.* t. 216. f. 5.
 * natans ——— 712 *Sm. Brit.*
 * pectinatum ——— 715 *Eng. bot.* t. 223.
 * perfoliatum ——— 713 ———. t. 168.
 * pusillum ——— 717 ———. t. 215.
 * serratum ——— 715 *Willd. sp. v.* s.
 * setaceum ——— 716 *Sm. Brit.*

POTENTILLA. Cl. 12. 5. *Schr.* 866.

- * alba *W.* 2. 1106 *Eng. bot.* t. 1384.
 * Anserina ——— 1095 ———. t. 861.
 * argentea ——— 1101 ———. t. 89.
 * astracantha ——— 1105 *Jacq. ic.* t. 92.
 * aurea ——— *Eng. bot.* t. 561.
 * bifurca ——— 1098 *Gmel. it.* 1. t. 27. f. 1.
 * canadensis ——— 1106 *Linn.*
 * caulescens ——— *Jacq. Aus.* 3. t. 220.
 * cicutariæfolia . . ——— 1098 *Willd. v.* s.

- clusiana *W.* 2. 1107 *Jacq. Aus.* 2. t. 116.
 fragarioides — 1096 *Gmel.* 3. n. 30.
 * fruticosa — 1094 *Eng. bot.* t. 88.
 geranioides — 1101 *Willd.* v. s.
 grandiflora — 1110 *C. mag.* t. 75.
 hirta — 1102 *Linn.*
 inclinata — *Villars.* 3. t. 45.
 intermedia — 1101 *Mantiss.*
 lupinoides — 1107 *Villars.* 3. 572.
 monspeliensis — 1108 *Mor. s.* 2. t. 20. f. 2.
 montana *Bro. Fl. Lusit.*
 multifida — 1096 *Gmel.* 3. n. 30.
 nitida — 1108 *Bocc.* 2. t. 9.
 nivea — *Gmel.* 3. t. 36. f. 2.
 norvegica — *Fl. Dan.* t. 171.
 obscura — 1100 *Willd.* v. v.
 opaca — 1103 *Clus.* 2. t. 106.
 pennsylvanica — 1099 *Gmel.* 3. t. 34. f. 1.
 pilosa — 1100 *Allion.* 1478. t. 71.
 pimpinelloides — 1098 *Buxb. c.* 1. t. 48.
 recta — 1099 *Jacq. Aus.* 4. t. 383.
 * reptans — 1108 *Eng. bot.* t. 862.
 * rupestris — 1097 *Sm. Brit.* 548.
 ruthenica — *Mor. s.* 2. t. 20. f. 2.
 sericea — 1095 *Linn.*
 simplex *Fl. Bor.-Am.*
 speciosa — 1110 *Willd.* v. s.
 stipularis — 1103 *Gmel.* 3. t. 37. f. 2.
 subcaulis — 1111 — t. 36. f. 2.
 supina — 1099 *Pluk.* t. 106. f. 7.
 tridentata — 1110 *H. Kew.* t. 9.
 Valderia — 1108 *Allion.* t. 24. f. 1.
 * verna — 1104 *Eng. bot.* t. 37.
 verticillaris — 1096 *Am. Ruth.* t. 16.

POTHOS. Cl. 4. 1. *Schr.* 210.

- acaulis.....*W.* 1. 684 *Plum. Am. t.* 57.
 cannæfolia *C. mag. t.* 603.
 cordata— 685 *Plum. fil. t.* 205.
 crassinervia....——— *Jacq. ic. 3. t.* 610.
 crenata————. *t.* 39.
 digitata— 686 ———. *t.* 611.
 foetida..... *C. mag. t.* 836.
 gracilis *Rudge, Guian. t.* 32.
 lanceolata— 684 *Plum. Am. t.* 62.
 macrophylla...— 686 ———. *t.* 63.
 palmata.....————. *fil. t.* 27.
 pentaphylla....— 687 *Aubl. 2. t.* 326.
 pinnata— 686 *Rumph. 5. t.* 183. *f.* 2.
 sagittæfolia..... *Rudge, Guian. t.* 34.
 scandens.....— 684 *Rumph. 5. t.* 184. *f.* 1.

POURRETIA. Cl. 16. 8. *Ruiz. et Pavon.*

- arborea.....*W.* 3. 834 *Fl. Peru. t.* 20.

PRASIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 992.

- majus.....*W.* 3. 179 *Barr.* 895.
 minus——— *H. Cliff.* 309.

PREMNA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1025.

- integrifolia....*W.* 3. 314 *B. Ind. t.* 41. *f.* 1.
 tomentosa——— *Lamarc. 1. p.* 5.
 serratifolia.....——— *Gært. 1.* 269.

PRIMULA. Cl. 5. 1. *Schr.* 258.

- Auricula.....*W.* 1. 804 *Jacq. Au. 5. t.* 46.
 carniolica— 806 ———. *t.* 4.
 cortusoides— 802 *C. mag. t.* 399.

- dentiflora. *Bot. rep. t. 405.*
 * elatior *W. 1. 801 Eng. bot. t. 513.*
 * farinosa. — 802 ———. *t. 6.*
 gigantea — 805 *Jacq. misc. 1. 160.*
 glutinosa. — 803 *Pluk. t. 149. f. 6.*
 integrifolia — 805 *Clus. 1. t. 304.*
 longifolia. — 803 *Jacq. Aus. 5. t. 4.*
 marginata — 804 *C. mag. t. 191.*
 minima — 805 *Jacq. Aus. t. 273.*
 nivalis — 803 *Pall. 3. t. 9. f. 2.*
 sibirica — 806 *Gmel. 4. t. 46. f. 1.*
 sinmarchica. — *Fl. Dan. t. 188.*
 * veris. — 800 *Eng. bot. t. 5.*
 villosa — 803 *C. mag. t. 14.*
 viscosa. — 806 *Allion. t. 5. f. 1.*
 * vulgaris *Eng. bot. t. 4.*

PRINOS. Cl. 6. 1. *Schr. 594.*

- ambiguus *Fl. Bor.-Am.*
 dioicus *W. 2. 225 Vahl. ecl. 2. t. 14.*
 glaber — 226 *H. Kew.*
 lucidus — ———.
 montanus — 225 *Swartz. pr.*
 nitidus. — *Vahl. ecl. 2. p. 26.*
 sideroxyloides. — 226 *Swartz. pr.*
 verticillatus. — 225 *Munting. t. 51.*

PROCKIA. Cl. 13. 1. *Schr. 916.*

- crucis. *W. 2. 1213 Vahl. s. 3. t. 64.*
 serrata ———. *p. 69.*
 theæformis — 1214 ———.
 integrifolia ———. *p. 70.*

PROSERPINACA. Cl. 3. 3. *Schr. 67.*

- palustris. *W. 1. 488 Act. Ups. 1741. 81.*

PROSOPIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 706.

spicigera.....*W.* 2. 547 *B. Ind. t.* 25. *f.* 3.

PROTEA. Cl. 4. 1. *Schr.* 143.

abyssinica*W.* 2. 522 *Bruce it.* 5. *t.* 15, 16.
 acaulis.....— 529 *Boerh.* 2. *t.* 191.
 alba— 520 *Thunb. N.* 32.
 anemonifolia..... *C. mag. t.* 697.
 argentea.....— 529 *Com. h.* 2. *t.* 26.
 aulacea— 520 *Thunb. d. t.* 2. *f.* 2.
 bracteata— 517 —. *t.* 1. *f.* 2.
 candicans *Bot. rep. t.* 294.
 caudata— 516 *Thunb. d. t.* 2. *f.* 3.
 cinerea.....— 521 *H. Kew.*
 comosa— 517 *Thunb. N.* 25.
 conifera.....— 525 *Pluk. t.* 229. *f.* 6.
 Conocarpa— 512 —. *t.* 200. *f.* 2.
 cordata— 534 *Thunb. d. t.* 5. *f.* 1.
 cordifolia..... *C. mag. t.* 649.
 corymbosa.....— 518 *Thunb. d. t.* 2. *f.* 1.
 crinita— 511 —. *N.* 13.
 cucullata.....— 514 *Pluk. t.* 304. *f.* 6.
 cyanoides— 507 —. *t.* 345. *f.* 6.
 cynaroides.....— 334 *C. mag. t.* 577.
 decumbens— 506 *Thunb. d. t.* 1. *f.* 3.
 divaricata— 533 —. *N.* 57.
 elliptica.....— 512 —. *N.* 15.
 florida— 506 —. *t.* 1. *f.* 1.
 formosa..... *Bot. rep. t.* 17.
 glabra— 530 —. *t.* 52.
 glaucophylla..... —. *H. Par. Lond. t.* 11.
 globosa *Bot. rep. t.* 307.
 glomerata— 509 —. *t.* 264.
 grandiflora— 530 —. *t.* 301.
 heterophylla ..— 515 —. *N.* 19.
 hirta— 532 *Boerh.* 2. *t.* 194.
 Hypophylla, ...— 513 *Pluk. t.* 400. *f.* 3.
 imbricata.....— 527 *Thunb. d. t.* 5. *f.* 2.
 incurva— 516 *Bot. rep. t.* 429.
 lacticolor..... *H. Parad. Lond. t.* 27.
 Lagopus— 510 —. *t.* 243.
 lanata— 519 *Thunb. d. t.* 3. *f.* 1.
 Lepedocarpon..... *C. mag. t.* 674.

Levisanus.....	IV. 2.	526	B. Afr. t. 100. f. 2.
linearis	—	521	Thunb. d. t. 4. f. 2.
longifolia	—	—	H. Parad. Lond. t. 37.
mellifera	—	522	C. mag. t. 346.
mucronifolia.....	—	—	H. Parad. Lond. pl. 24.
myrtifolia	—	530	Thunb. N. 50.
obliqua	—	524	— 39.
ochroleuca.....	—	—	Sm. exot. bot. t. 81.
pallens.....	—	—	Boerh. 2. t. 197.
parviflora.....	—	—	Thunb. d. t. 4. f. 1.
patula	—	507	— N. 4.
phylicoides ...	—	510	— N. 9.
pinifolia.....	—	515	B. Afr. t. 70. f. 3.
plumosa	—	524	H. Kew.
prolifera	—	518	Thunb. d. t. 4. f. 3.
pubera	—	533	— N. 56.
pulchella	—	507	Bot. rep. t. 270.
purpurea	—	518	Thunb. N. 26.
racemosa.....	—	515	— N. 21.
repens	—	523	Boerh. 2. t. 190.
rosacea	—	—	Exot. bot. t. 44.
saligna.....	—	523	Pluk. t. 229. f. 4.
Sceptrum	—	511	Act. Holm. 1777. t. 1.
Scolymus	—	522	C. mag. t. 698.
sericea.....	—	528	Thunb. d. N. 46.
Serraria.....	—	503	B. Afr. t. 99. f. 1.
spathulata	—	533	Thunb. d. t. 5. f. 3.
speciosa.....	—	531	Bot. rep. t. 103, 110, 277.
sphærocephala..	—	508	Thunb. d. N. 5.
spicata.....	—	511	Bot. rep. t. 234.
stellaris	—	—	C. mag. t. 881.
strobilina.....	—	527	Boerh. 2. t. 201.
tomentosa.....	—	514	Thunb. d. N. 18.
torta	—	519	Bot. rep. t. 132, 133, 134.
Totta.....	—	532	Thunb. d. N. 54.
triternata.....	—	509	Bot. rep. t. 264, 337.
umbellata	—	520	— t. 248.

PRUNELLA. Cl. 14. 1. Schr. 990.

grandiflora....	IV. 3.	177	C. mag. t. 337.
hastæfolia	—	—	Bro. Fl. Lusit.
hyssopifolia....	—	178	Mor. s. 11. t. 5. f. 7.

pensylvanica..... *Hort. Berol. t. 9.*

* vulgaris *W. 3. 176 Eng. bot. t. 961,*

PRUNUS. Cl. 12. 1. *Schr. 849.*

acuminata..... *Fl. Bor.-Am.*

Armeniaca.... *W. 2. 989 Blackw. t. 281.*

aspera— 993 *Thunb. Jap.*

* Avium.....— 991 *Sm. Brit.*

canadensis.....— 986 *Pluk. t. 58. f. 5.*

caroliniana— 987 *H. Kew.*

cerasifera.....— 997 *Willd. arbor. 250.*

* Cerasus.....— 991 *Eng. bot. t. 706.*

Chamæ-cerasus— 990 *Jacq. ic. 1. t. 90.*

Chicasa..... *Fl. Bor.-Am.*

dasycarpa— *Willd. arbor. 244.*

* domestica.....— 995 *Eng. bot. t. 841.*

elliptica— 986 *Thunb. Jap.*

glandulosa.....— 994 ———.

hyemalis..... *Fl. Bor.-Am.*

incisa.....— ———.

* insiticia.....— 996 *Eng. bot. t. 841.*

japonica— 994 *Thunb. Jap.*

Lauro-cerasus. — 988 *Med. bot. t. 230.*

lusitanica.....— 987 *Dill. t. 159. f. 193.*

Mahaleb— 988 *Jacq. Aus. t. 227.*

nigra— 993 *H. Kew.*

occidentalis. ...— 987 *Catesb. 2. 94.*

* Padus— 984 *Eng. bot. t. 1383.*

paniculata— 988 *Thunb. Jap.*

pensylvanica ...— 992 *Willd. arbor. t. 3. f. 3.*

prostrata— 997 *Billard. pl. syr. 15. t. 6.*

pumila.....— 990 *Mill. fig. t. 89. f. 2.*

pygmæa— 993 *Willd. arbor. 248.*

semperflorens ..— 992 ———. 247.

- serotina *W.* 2. 986 *Willd. arbor. t. 3. f. 2.*
 sibirica — 989 *Pall. Ross. t. 8.*
 sphærocarpa — 987 *Sloan. J. 2. t. 193. f. 2.*
 * spinosa — 997 *Eng. bot. t. 842.*
 tomentosa — 995 *Thunb. Jap.*
 virginiana — 985 *Willd. arbor. t. 5. f. 1.*

PSATHURA. Cl. 6. 1. *Juss.* 229.

- borbonica *W.* 2. 229 *Lamarc. t. 260.*

PSIDIUM. Cl. 12. 1. *Schr.* 841.

- pyriferum *W.* 2. 957 *Ehret. t. 43.*
 pumilum — *Rumph. 1. t. 49.*
 aromaticum — *Aubl. 1. t. 191.*
 grandiflorum — 958 —. *t. 190.*
 decaspermum . . — *Gært. 1. 135.*
 pomiferum — *Pluk. t. 193. f. 4.*
 guineense — *Swartz. pr.*
 montanum — 959 —.

PSYCHOTRIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 313.

- alpina *W.* 1. 970 *Swartz. pr.*
 asiatica — 961 *Gært. 1. 120.*
 axillaris — 962 *Aubl. Guj. 1. t. 59.*
 brachiata — 966 *Swartz. pr.*
 carthaginensis .. — 964 *Jacq. Am. t. 17. f. 22.*
 citrifolia — 963 *Swartz. pr.*
 corymbosa — 969 —.
 crocea — *Brown. J. t. 13. f. 1, 2.*
 flexuosa — 966 *Aubl. 1. t. 70. f. 2.*
 fœtens — 963 *Swartz. pr.*
 glabrata — 962 —.
 grandis — 966 —.

herbacea.....	W. 1.	967	Jacq. Am. t. 46.
hirsuta.....	—	963	Swartz. pr.
horizontalis....	—	965	—
involucrata....	—	Aubl. 1. t. 70. f. 2.	
laurifolia.....	—	962	Swartz. pr.
laxa.....	—	965	— Fl. Ind.
longiflora.....	—	971	Aubl. Guj. 1. t. 71.
lutea.....	—	—	t. 74.
marginata.....	—	963	Swartz. pr.
Myrstiphyllum.	—	964	Sloan. 2. t. 209. f. 2.
nervosa.....	—	—	Swartz. pr.
nitida.....	—	963	Aubl. Guj. 1. t. 67.
nutans.....	—	965	Swartz. pr.
Palicourea.....	—	971	Aubl. Guj. 1. t. 66.
paniculata.....	—	970	Suppl.
parasitica.....	—	965	Jacq. Am. t. 51. f. 1.
parviflora.....	—	962	Aubl. 1. t. 67.
patens.....	—	967	Swartz. pr.
pedunculata....	—	969	—
pubescens.....	—	—	—
racemosa.....	—	966	Aubl. 1. t. 72.
serpens.....	—	967	Mantiss.
speciosa.....	—	965	Forst. pr.
tenuifolia.....	—	964	Swartz. pr.
uliginosa.....	—	967	—
violacea.....	—	966	Aubl. 1. t. 73.

PTELEA. Cl. 4. 1. Schr. 1505.

trifoliata.....W. 1. 670 Ehret. t. 9.

PTEROSPERMUM. Cl. 16. 7. Schr. 1124.

suberifolium ..W. 3. 728 Cav. d. 3. t. 43. f. 2.

acerifolium C. mag. t. 620.

PUGIONUM. Cl. 14. 1. *Gærtner.*

cornutum. *W.* 3. 416 *Gært.* 2. t. 142. f. 3.

PULMONARIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 244.

* *angustifolia* ... *W.* 1. 768 *Eng. bot.* t. 1628.

* *officinalis* ... ———— t. 118.

suffruticosa ———— 769 *Pluk.* t. 42. f. 7.

paniculata ———— *H. Kew.*

virginica ———— *Ehret.* t. 12.

sibirica ———— 770 *Gmel.* 4. t. 39.

* *maritima* ———— *Eng. bot.* t. 368.

parviflora *Fl. Bor.-Am.*

PULTENÆA. Cl. 10. 1. *Smith.*

stipularis *W.* 2. 506 *Sm. N. Holl.* t. 12.

paleacea ———— *Willd.* v. s.

linophylla ———— *Sert. Hann.* t. 18.

daphnoides ———— 507 *Bot. rep.* t. 98.

flexilis *Sm. Ann. bot.* 1. 502.

retusa ————

retorta *Wendl. h. Herr.* t. 9.

PUNICA. Cl. 12. 1. *Schr.* 847.

Granatum *W.* 2. 981 *Med. bot.* t. 58.

nana ———— *C. mag.* t. 634.

PYCNANTHEMUM. Cl. 14. 1. *Michaux.*

incanum *Fl. Bor.-Am.*

aristatum ———— t. 33.

montanum ————

Monardella ———— t. 34.

PYROLA. Cl. 10. 1. *Schr.* 572.

* *rotundifolia* ... *W.* 2. 621 *Eng. bot.* t. 213.

- * minor.....*W.* 2. 621 *Eng. bot. t.* 258.
- * secunda.....— t. 517.
- umbellata— 622 *C. mag. t.* 778.
- maculata.....— t. 897.
- * uniflora.....— *Eng. bot. t.* 146.

PYROSTRIA. Cl. 4. 1. *Juss.* 229.

- salicifolia*W.* 1. 614 *Lamarc. t.* 68. *f.* 4.

PYRUS. Cl. 12. 4. *Schr.* 858.

- Amelanchier..*W.* 2. 1014 *Jacq. Aus. 3. t.* 300.
- angustifolia....—1029 *Wang. Am. t.* 21. *f.* 47.
- arbutifolia....—1012 *Mill. fig. t.* 109.
- * Aria.....—1021 *Sm. Brit.* 534.
- * aucuparia *Eng. bot. t.* 337.
- baccata—1018 *Pallas. 1. t.* 10.
- Botryapium....—1013 *Wang. Am. t.* 28. *f.* 65.
- * communis....—1016 *Sm. Brit.* 531.
- coronaria.....—1019 *H. Kew.*
- cretica.....—1015 *Alp. exot. t.* 2.
- Cydonia—1020 *Med. bot. t.* 79.
- dioica—1018 *Mæench. Weiss. t.* 8.
- * domestica..... *Eng. bot. t.* 350.
- * hybrida—1022 *Sm. Brit.* 534.
- intermedia....—1021 *Willd. arb.* 268.
- japonica—1020 *C. mag. t.* 692.
- * Malus—1017 *Eng. bot. t.* 179.
- nivalis— *Jacq. Am. 2. t.* 107.
- ovalis.....—1014 *Willd. arb.* 259.
- Pollveria—1016 *Knoop. Pom. t.* 4. *R.*
- prunifolia—1018 *Mill. fig. t.* 269.
- salicifolia....—1020 *Pallas. 1. t.* 9.
- spectabilis—1018 *C. mag. t.* 267.
- * torminalis—1021 *Eng. bot. t.* 898.

PYXIDANTHERA. Cl. 5. 1. *Michaux.*

barbulata..... *Fl. Bor.-Am. t. 17.*

QUALEA. Cl. 1. 1. *Schr. 12.*

rosea *W. 1. 18 Aubl. 1. t. 1.*

cærulea..... ——— ———. *t. 2.*

QUASSIA. Cl. 10. 1. *Schr. 728.*

amara..... *W. 2. 567 Med. bot. t. 76.*

Simaruba ——— 568 ———. *t. 77.*

excelsa..... ——— 569 *Act. Holm. 1788. t. 8.*

QUERIA. Cl. 3. 3. *Schr. 141.*

hispanica..... *W. 1. 493 Bro. Fl. Lusit.*

canadensis..... ——— 494 *Gært. 2. 217.*

trichotoma ——— *Tr. L. soc. 2. 529.*

QUINCHAMALA. Cl. 5. 1. *Juss. 83.*

chilensis *W. 1. 1217 Lamarc. t. 142.*

QUISQUALIS. Cl. 10. 1. *Schr. 739.*

indica..... *W. 2. 579 B. Ind. t. 35. f. 2.*

RADIOLA. Cl. 4. 4. *Gmel. syst. 289.*

* millegrana..... *Eng. bot. t. 893.*

RANUNCULUS. Cl. 13. 7. *Schr. 953.*

abortivus..... *W. 2. 1314 Linn.*

aconitifolius ——— 1315 *C. mag. t. 204.*

* acris ——— 1326 *Eng. bot. t. 652.*

adscendens *Bro. Fl. Lusit.*

alpestris..... ——— 1322 *Segu. 1. t. 12. f. 1.*

- amplexicaulis .*W.* 2. 1311 *C. mag. t.* 266.
 * aquatilis—1332 *Eng. bot. t.* 101.
 * arvensis.....—1329 *t.* 135.
 asiaticus—1318 *Mor. s. 4. t. 17. f. 2.*
 * auricomus.....—1314 *Eng. bot. t.* 624.
 * bulbosus—1324 *t.* 515.
 bupleuroides *Bro. Fl. Lusit.*
 cappadocicus...—1326 *Willd. sp. v. s.*
 cassubicus.....—1314 *Læsel. t.* 72.
 chærophyllus ..—1327 *Fl. Dan. t.* 297.
 creticus—1313 *Clus.* 239.
 falcatus—1330 *Mor. s. 4. t. 17. f. 2.*
 * Ficaria.....—1312. *Eng. bot. t.* 624.
 filiformis..... *Fl. Bor.-Am.*
 flabellatus—1318 *Desf. 1. t.* 114.
 * Flammula.....—1307 *Eng. bot. t.* 387.
 fluviatilis.....—1333 *Fl. Dan. t.* 376.
 frigidus—1312 *Willd. sp. v. s.*
 glacialis.....—1320 *Fl. Lapp. t. 3. f. 1.*
 Gouani—1322 *Gouan. t. 17. f. 1, 2.*
 * gramineus.....—1309 *Sm. Brit.*
 grandiflorus...—1330 *Linn.*
 gregarius..... *Bro. Fl. Lusit.*
 * hederaceus—1331 *Sm. Brit.*
 * hirsutus..... *Eng. bot. t.* 1504.
 hispidus..... *Fl. Bor.-Am.*
 hyperboreus ...—1322 *Gmel. 4. t.* 836.
 illyricus.....—1317 *Clus. 1. 240. f. 1.*
 japonicus.....—1319 *Tr. J. soc. 2.* 337.
 lanuginosus...—1327 *Fl. Dan. t.* 297.
 lapponicus.....—1322 *Fl. Lapp. t. 3. f. 4.*
 * Lingua—1308 *Eng. bot. t.* 100.
 millefoliatus ..—1328 *Desf. 1. t.* 116.
 monspeliacus ..—1323 *Linn.*
 montanus—1321 *Jacq. Aus. 4. t.* 325.
 muricatus—1329 *Gært. 1. t.* 74.
 nivalis—1321 *Fl. Lapp. t. 3. f. 2.*
 nodiflorus—1308 *Petiv. t. 25. f. 4.*
 ophioglossoides.—1310 *Villars. delph. 3. t.* 49.
 orientalis.....—1330 *Linn.*
 oxyspermus....—1328 *Willd. v. s.*
 parnassifolius ..—1310 *C. mag. t.* 386.
 * parviflorus.....—1329 *Eng. bot. t.* 120.
 pensylvanicus ..—1323 *Jacq. ic. 1. t.* 105.
 * Philonotis.....—1324 *Fl. Lond.*

- platanifolius . . . *W.* 2. 1316 *Fl. Dan. t. 111.*
 polyanthemus . . . — 1325 *Fl. Suec.*
 polyphyllus . . . — 1331 *Willd. sp. v. s.*
 polyrhizos . . . — 1324 ————
 pyrenaicus . . . — 1309 *Jacq. misc. t. 18. f. 1.*
 * repens . . . — 1325 *Eng. bot. t. 516.*
 rufulus . . . — ———— *Bro. Fl. Iusit.*
 rutæfolius . . . — 1319 *Mor. s. 4. t. 31. f. 54.*
 salsuginosus . . . — 1311 *Jacq. h. 3. t. 31.*
 * sceleratus . . . — 1315 *Eng. bot. t. 681.*
 Seguieri . . . — 1320 *Barr. 1152.*
 spicatus . . . — 1317 *Desf. t. 115.*
 ternatus . . . — 1323 *Thunb. Jap.*
 Thora . . . — 1312 *Jacq. Aus. 5. t. 442.*
 trilobus . . . — 1315 *Desf. 1. t. 113.*

RAPHANUS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1098.

- sativus *W.* 3. 560 *Blackw. t. 81.*
 caudatus ———— *Linn. dec. 3. t. 10.*
 * Raphanistrum ———— *Eng. bot. t. 856.*
 sibiricus — 561 *Gmel. 3. p. 266.*
 tenellus ———— *Pall. 3. t. L. f. 3.*
 arcuatus — 562 *Willd. v. v.*
 lanceolatus ———— *— v. s.*
 pilosus ———— *— v. s.*

RAUWOLFIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 411.

- nitida *W.* 1. 1217 *H. Cliff. t. 9.*
 glabra — 1218 *Cav. ic. 3. t. 297.*
 canescens ———— *Pluk. t. 266. f. 2.*
 tomentosa ———— *Jacq. obs. 2. t. 35.*

REAUMURIA. Cl. 13. 5. *Schr.* 936.

- verticillata . . . *W.* 2. 1249 *Barr. 888.*
 hypericoides . . . — 1250 *Lamarc. t. 489. f. 2.*
 linifolia ———— *H. Par. Lond. t. 18.*

REICHELIA. Cl. 5. 3. *Schr.* 512.

palustris*W.* 1. 1502 *Aubl.* 1. t. 111.

RENEALMIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 2.

exaltata*W.* 1. 6 *Suppl.*

nutans *Bot. rep.* t. 360.

calcarata ———. t. 421.

RESEDA. Cl. 11. 3. *Schr.* 831.

alba*W.* 2. 879 *H. Cliff.* 212.

candescens ——— 877 *Clus.* 1. t. 293.

dipetala ——— 878 *H. Kew.*

fruticulosa ——— *Jacq. ic.* 3. t. 474.

glauca ——— 877 *Mor. s.* 15. t. 1. f. 4.

* lutea ——— 879 *Eng. bot.* t. 321.

* Luteola ——— 876 ———. t. 320.

mediterranea ——— 880 *Jacq. ic.* 3. t. 475.

odorata ——— 881 *C. mag.* t. 29.

Phyteuma ——— 800 *Gært.* 1. 369.

purpurascens ——— 879 *Linn.*

Sesamoides ——— 878 *Allion.* t. 8. f. 3.

undata ——— 879 *Barr.* 588.

RETZIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 285.

spicata*W.* 1. 843 *Lamarc.* t. 103.

RHAMNUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 358.

Alaternus*W.* 1. 1101 *Mill. fig.* t. 16. f. 1.

alnifolius ——— 1100 *L'Herit. S. Ang.* 5.

alpinus ——— 1097 *Hall. Helv.* t. 40.

capensis ——— 1101 *Thunb. pr.*

carolinianus *Fl. Bor.-Am.*

carpinifolius ——— *Pall. ross.* 2. t. 60.

- * catharticus . . . *W.* 1. 1092 *Med. bot. t. 114.*
 circumscissus . . . — 1101 *Suppl.*
 colubrinus . . . — 1096 *Com. hort. 1. t. 90.*
 crenulatus . . . — 1094 *Hort. Kew.*
 cubensis . . . — 1096 *Jacq. hort. 3. t. 49.*
 divaricatus . . . — 1097 *Pall. Ross. 2. t. 61.*
 ellipticus . . . — 1098 *Brown. J. t. 29. f. 2.*
 Erythroxylon . . . — 1093 *Pall. Ross. 2. t. 62.*
 ferreus . . . — 1094 *Vahl. s. 3. t. 58.*
 * Frangula . . . — 1098 *Eng. bot. t. 250.*
 glandulosus . . . — *H. Kew.*
 hybridus . . . — 1100 *L'Herit. S. Ang. t. 5.*
 infectorius . . . — 1093 *Ard. memoir. 1. t. 14.*
 lævigatus . . . — 1095 *Vahl. s. 3. 41.*
 latifolius . . . — 1098 *L'Herit. S. Ang. t. 8.*
 lycioides . . . — 1093 *Cav. ic. 2. t. 182.*
 minutiflorus . . . — *Fl. Bor.-Am.*
 mystacinus . . . — 1099 *H. Kew.*
 oleoides . . . — 1094 *Linn. sp.*
 polifolius . . . — 1095 *Vahl. s. 3. 41.*
 prinoides . . . — 1099 *L'Herit. S. Ang. t. 9.*
 pumilus . . . — 1097 *Scop. Carn. t. 5.*
 Sarcomphalus . . . — 1095 *Amæn. 5. 395.*
 saxatilis . . . — 1094 *Jacq. Aus. 1. t. 53.*
 sphærospermus . . . — 1096 *Swartz. pr.*
 tetragonus . . . — 1095 —
 Theesans . . . — 1094 *Mantiss.*
 valentinus . . . — 1096 *Cav. ic. 2. t. 181.*

RHEUM. Cl. 9. 2. *Schr. 692.*

- Rhaponticum . . . *W.* 2. 488 *Park. Par. t. 485. f. 3.*
 undulatum . . . — 489 *Gært. 2. 178.*
 palmatum . . . — *Med. bot. t. 46.*
 compactum . . . — *Gært. 2. 178.*

- tataricum *W.* 2. 490 *Suppl.*
 Ribes. ——— *Dill. t.* 158. *f.* 192.
 hybridum ——— *Act. Goett.* 1779. *f.* 1.
 leucorrhizum .. ——— 491 —. *Petro.* 1792. 381.

RHEXIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 636.

- Acisanthera* *W.* 303 *Brown. J. t.* 22. *f.* 1.
aquatica — 305 *Aubl. 1. t.* 169.
aspera — 304 —. *t.* 177.
bivalvis — 302 —. *t.* 155. *f.* 4.
ciliosa *Fl. Bor.-Am.*
glabella ————
glomerata — 304 *Rottb. pl. sur. t.* 4.
glutinosa — 303 *Mutis. 1. t.* 6.
hypericoides — *Aubl. 1. t.* 168.
inconstans — 304 *Vahl. ecl. 1.* 39.
Jussæoides — 302 *Suppl.*
latifolia — 305 *Aubl. 1. t.* 129. *f.* 2.
longifolia — 304 *Vahl. ecl. 1.* 39.
lutea *M. Fl. Bor.-Am.*
mariana — 301 *Pluk. t.* 428. *f.* 1.
trichotoma — *Rottb. pl. sur. t.* 5.
trivalvis — 302 *Aubl. 1. t.* 155. *f.* 6.
uniflora — 305 *Vahl. s. 2.* 48.
villosa — *Aubl. 1. t.* 129. *f.* 1.
virginica — 301 *Pluk. t.* 202. *f.* 8.

RHINANTHUS. Cl. 14. 2. *Schr.* 997.

- orientalis* *W.* 3. 188 *Tourn. it. 2. t.* 299.
Elephas — *Mor. s. 11. t., 24. f.* 14.
 * *Crista galli* — *Fl. Lond.*
Trixago — 189 *Mor. s. 11. t. 24. f.* 8.
maximus — *Lamarc. 2.* 62.
versicolor — 190 *Barr.* 666.

- capensis *W.* 3. 191 *Pluk. t.* 310. *f.* 3.
 indicus *B. Ind. t.* 39. *f.* 1.
 virginicus *Linn.*
 trifidus..... *Buxb. 1. t.* 8.

RHIZOPHORA. Cl. 11. 1. *Schr.* 806.

- conjugata..... *W.* 2. 843 *Herm. pict.* 279.
 gymnorhiza *Gært. 1.* 213.
 Candel *Rheed. 6. t.* 35.
 Mangel *Pluk. t.* 204. *f.* 3.
 cylindrica 844 *Rheed. 6. t.* 33.

RHODODENDRON. Cl. 10. 1. *Schr.* 746.

- arborescens..... *Sm. exot. bot. t.* 6.
 camtschaticum *W.* 2. 604 *Pallas. 1. t.* 33.
 catawbiense..... *Fl. Bor.-Am.*
 caucasicum..... 605 *Pallas. 1. t.* 31.
 Chamæ-cistus..... *C. mag. t.* 488.
 Chrysanthum .. *Med. bot. t.* 149.
 dauricum..... 604 *C. mag. t.* 636.
 ferrugineum ... 603 *Jacq. obs. 1. t.* 16.
 hirsutum..... 604 ---. *Aus. 1. t.* 98.
 hybridum *Bot. rep. t.* 379.
 maximum 606 *Ehret. t.* 66.
 minus *Fl. Bor.-Am.*
 ponticum *C. mag. t.* 650.
 punctatum 607 *Bot. rep. t.* 36.

RHODORA. Cl. 10. 1. *Schr.* 746.

- canadensis *W.* 2. 603 *C. mag. t.* 174.

RHUS. Cl. 5. 3. *Schr.* 502.

- albidum..... *Schousb. 1.* 143.

- alatum.....*W.* 1. 1480 *Thunb. pr.*
 angustifolium ..—1484 *Pluk. t.* 219. *f.* 6.
 aromaticum ...—1482 *H. Kew.*
 atrum—1486 *Forst. pr.*
 cirrhiflorum ..—1481 *Suppl.*
 Copallinum....—1480 *Pluk. t.* 56. *f.* 1.
 Coriaria.....—1477 *Blackw. t.* 486.
 Cotinus.....—1485 *Jacq. Aus. t.* 210.
 cuneifolium ..—1482 *Suppl.*
 dentatum.....—*Thunb. pr.*
 digitatum—1481 *Suppl.*
 elegans—1478 *Linn.*
 glabrum.....—*Dill. t.* 243. *f.* 314.
 incisum.....—1483 *Thunb. pr.*
 javanicum.....—1478 *Linn.*
 lævigatum ...—1485 —.
 lucidum.....—*B. Afr. t.* 91. *f.* 2.
 Metropium—1480 *Brown. t.* 13. *f.* 3.
 pauciflorum ..—*Suppl.*
 pubescens—1484 *Thunb. pr.*
 pumilum.....—*Fl. Bor.-Am.*
 radicans.....—1481 *Dill. t.* 291. *f.* 375.
 rosmarinifolium—1484 *B. Afr. t.* 91. *f.* 1.
 semialatum—1479 *Murr. C. Goett. 27. t.* 3.
 sinuatum.....—1482 *Thunb. pr.*
 suaveolens.—*H. Kew.*
 succedaneum ..—1479 *Kæmpf. t.* 79.
 tomentosum ..—1483 *Com. hort. 1. t.* 92.
 Toxicodendron .—1481 *Munting. t.* 60.
 tridentatum....—*Suppl.*
 typhinum—1478 *Park. Par. t.* 6.
 Vernix.....—1479 *Pluk. t.* 145. *f.* 1.
 villosum—1483 —. *t.* 219. *f.* 8.
 viminale—1484 *H. Kew.*

RIBES. Cl. 5. 1. *Schr.* 390.

- albinervium *Fl. Bor.-Am.*
 * alpinum *W.* 1. 1154 *Eng. bot. t.* 704.
 Cynosbati—1159 *Jacq. hort. 2. t.* 123.
 Diacandra—1157 *Pall. Ross. 2. t.* 66.
 floridum—1156 *Dill. t.* 244. *f.* 315.
 fragrans.—1155 *Act. Petro. t.* 9.
 glandulosum ...—1154 *L'Herit. st. t.* 2.
 gracile *Fl. Bor.-Am.*
 * Grossularia—1158 *Eng. bot. t.* 1292.
 hirtellum. *Fl. Bor.-Am.*
 oxyacanthoides.—1159 *Dill. t.* 169. *f.* 189.
 * nigrum—1156 *Eng. bot. t.* 1292.
 * petræum—1153 ———. *t.* 705.
 procumbens ...—1154 *Pall. Ross. 2. t.* 65.
 reclinatum—1158 *Linn.*
 recurvatum *Fl. Bor.-Am.*
 rigens ———.
 rotundifolium. ———.
 * rubrum—1153 *Eng. bot. t.* 1289.
 saxatile—1157 *Act. Petro. 10.* 376.
 * spicatum.—1159 *Eng. bot. t.* 1290.
 trifidum. *Fl. Bor.-Am.*
 triste—1155 *Act. Petro. 10.* 378.
 Uva-crispa—1158 *Sm. Brit.*

RICHARDIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 591.

- scabra *W.* 2. 222 *Gært. 1.* 124.

RICOTIA. Cl. 15. 2. *Schr.* 1086.

- ægyptiaca *W.* 3. 477 *Gært. 2.* 289.

RIVINA. Cl. 4. 1. *Schr.* 219.

- humilis *W.* 1. 694 *Com. h. 1. t.* 66.

- lævis*W.* 1. 694 *Mantiss.*
 brasiliensis— 695 *Willd. sp. v. v.*
 octandra— *Jacq. obs. 1. t. 2.*

ROBERGIA. Cl. 10. 4. *Schr.* 787.

- frutescens*W.* 2. 752 *Aubl. 1. t. 187.*

ROBINSONIA. Cl. 12. 1. *Schr.* 852.

- melianthifolia..*W.* 2. 999 *Aubl. 1. t. 194.*

ROCHEFORTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 1740.

- cuneata.....*W.* 1.1328 *Swartz. pr.*
 ovata.....— ———. 54.

ROELLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 291.

- ciliata.....*W.* 1. 918 *H. Cliff. t. 35.*
 squarrosa.....— *Thunb. pr.*
 decurrens— *L'Herit. S. Angl. t. 6.*
 muscosa— *Thunb. pr.*
 spinosa— 919 *Suppl.*

ROHRIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 63.

- petioliflora*W.* 1. 186 *Aubl. 1. t. 48.*

RONDELETIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 296.

- americana*W.* 1. 930 *Plum. ic. t. 142. f. 1.*
 hirsuta.....— 933 *Swartz. pr.*
 incana— 932 ———.
 laurifolia— 931 *Brown. J. t. 2. f. 2.*
 odorata— 930 *Jacq. Am. t. 42.*
 pilosa.....— 931 *Vahl. s. 3. t. 54.*
 racemosa.....— *Brown. J. t. 2. f. 3.*

- thyrsoides *W.* 1. 931 *Swartz. pr.*
 tomentosa.....— 932 ———.
 trifoliata— 930 *Ehret. t.* 15.
 umbellulata....— 932 *Swartz. pr.*
 virgata.....— 931 ———.

ROPALA. Cl. 4. 1. *Rudge.*

- hamamælia..... *Rudg. Guian. t.* 31.

RORIDULA. Cl. 5. 1. *Schr.* 400.

- dentata..... *W.* 1. 1184 *Gært. 1.* 298.

ROSA. Cl. 12. 5. *Schr.* 863.

- alba..... *W.* 2. 1080 *Blackw. t.* 73.
 alpina—1075 *Jacq. Aus. 3. t.* 279.
 * arvensis.....—1066 *Eng. bot. t.* 188.
 belgica..... *Bro. Fl. Lusit.*
 berberifolia—1063 *Act. Petro. 10. t. 10. f.* 3.
 blanda.....—1065 *Lawr. mon. t.* 27.
 bracteata—1079 *Wendl. obs. p. 50. t.* 23.
 burgundica *Bro. Fl. Lusit.*
 * canina.....—1077 *Med. bot. t.* 139.
 caroliniana—1069 *Lawr. mon. t.* 3.
 centifolia—1071 *Med. bot. t.* 140.
 chinensis—1078 *Jacq. obs. 3. t.* 55.
 cinnamoméa...—1065 *Park. p. t. 419. f.* 2.
 collina.....—1078 *Jacq. Aus. 2. t.* 197.
 damascena—1072 *Lawr. mon. t.* 38, 52.
 fœcundissima *Bro. Fl. Lusit.*
 gallica.....—1071 *Med. bot. t.* 141.
 indica—1079 *Petiver. gaz. t. 35. f.* 11.
 * involuta..... *Sm. Brit.*
 lævigata..... *Fl. Bor.-Am.*
 lagenaria—1075 *Villars. Delph. 3. 553.*
 longifolia.....—1079 *Willd. v. s.*

- lucida* *W.* 2, 1068 *Dill. t. 245. f. 71.*
lutea — 1064 *C. mag. t. 363.*
montana — 1076 *Villars. Delph. 3. 547.*
moschata — 1074 *Lawr. t. 64.*
multiflora — 1077 *Thunb. Jap.*
muscosa — 1074 *C. mag. t. 69.*
parvifolia — 1078 *Willd. v. v.*
parviflora — 1068 ——. *arbor.*
pendulina — 1076 *Dill. t. 245. f. 317.*
pensylvanica *Fl. Bor.-Am.*
pimpinellifolia — 1067 *Linn.*
provincialis — 1070 *C. mag. t. 407.*
pumila — 1072 *Jacq. Aus. 2. t. 198.*
pyrenaica — 1076 *Gouan. t. 19.*
* *rubiginosa* — 1073 *Eng. bot. t. 991.*
rubrifolia — 1075 *Villars. Delph. 3. 549.*
rugosa — 1070 *Thunb. Jap.*
scandens *Bro. Fl. Lusit.*
semperflorens — 1078 *C. mag. t. 284.*
sempervirens — 1072 *Dill. t. 246. f. 318.*
setigera *Fl. Bor.-Am.*
simplicifolia —————.
* *spinosissima* — 1067 *Eng. bot. t. 187.*
sulphurea — 1065 *Park. p. t. 419. f. 6.*
* *tomentosa* *Eng. bot. t. 990.*
turbinata — 1073 *Lawr. mon. t. 69.*
* *villosa* — 1069 *Eng. bot. t. 583.*

ROSMARINUS. Cl. 2. 1. *Schr. 49.*

- officinalis* *W.* 1. 126 *Med. bot. t. 87.*
chilensis — 127 *Molina. Chil. 134.*

ROOTALA. Cl. 3. 1. *Schr. 69.*

- verticillaris* *W.* 1. 189 *Mantiss.*

ROTHIA. Cl. 5. 1. *Roth.*

- arenaria..... *Schrad. it. 2. t. 2.*
 atriplicifolia *Springel. 46.*

ROTTBOELLIA. Cl. 3. 2. *Schr. 1572,*

- adscendens *Bro. Fl. Lusit.*
 biflora *Roth. catal. ect.*
 Cœlorachis ... *W. 1. 466 Forst. pr.*
 compressa — 465 *Rottb. 2. t. 156.*
 corymbosa — 466 *Suppl.*
 cylindrica — 464 *Barr. 1162.*
 Cymbachne ... — 465 *Retz. obs. 6. p. 36.*
 dimidiata — 466 *Fl. Bor.-Am.*
 exaltata — *Roxb. 2. t. 156.*
 filiformis — 464 *Barr. 1164.*
 hirsuta — 465 *Vahl. s. 1. p. 11.*
 * incurvata — 463 *Eng. bot. t. 760.*
 lævis — 465 *Retz. obs. 3. p. 11.*
 monandra — *Scheu. g. t. 1. f. 7.*
 muricata — 466 *Retz. obs. 3. p. 12.*
 pilosa — 465 *Willd. v. s.*
 repens — *Forst. pr.*
 sanguinea — 467 *Retz. obs. 3. p. 25.*
 Thomæas — 464 *Roxb. 2. t. 132.*

ROTTLERA. Cl. 2. 1. *Vahl,*

- incana *Vahl. enumerat. 88.*

ROUSSEA. Cl. 4. 1. *Smith.*

- simplex *W. 1. 607 Sm. ic. t. 6.*

ROXBURGHIA. Cl. 8. 1. *Roxb.*

- gloriosoides ... *W. 2. 321 Roxb. 1. t. 32.*
 viridiflora *Sm. exot. bot. t. 57.*

ROYENA. Cl. 10. 2. *Schr.* 759.

- lucida.....*W.* 2. 631 *Com. h.* 1. t. 66.
 villosa.....— *Linn.*
 pallens.....— 632 *Thunb. pr.*
 glabra.....— *Com. h.* 1. t. 65.
 hirsuta.....— *Jacq. coll. t.* 13. f. 1.
 polyandra.....— *Ventenat. jard.* 17.
 angustifolia.....— 633 *Willd. v. s.*

RUBIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 164.

- Tinctorum.....*W.* 1. 603 *Med. bot. t.* 68.
 chilensis.....— 604 *Feuill. Peru. t.* 45.
 * peregrina.....— *Eng. bot. t.* 851.
 lucida.....— 605 *Syst. naturæ,* 12.
 fruticosa.....— *Jacq. ic. 1. t.* 25.
 angustifolia.....— *Mantiss.*
 cordifolia.....— *Pallas. 3. t. L. f.* 1.

RUBUS. Cl. 12. 5. *Schr.* 864.

- acaulis.....*Fl. Bor.-Am.*
 * arcticus.....*W.* 2. 1088 *Eng. bot. t.* 1585.
 australis.....— 1081 *Forst. pr.*
 * cæsius.....— 1084 *Eng. bot. t.* 826.
 canadensis.....— 1085 *Mill. fig. t.* 223.
 * Chamæmorus.....— 1090 *Eng. bot. t.* 716.
 corchorifolius.....— 1087 *Suppl.*
 * corylifolius.....— 1090 *Eng. bot. t.* 827.
 Dalibarda.....— *Sm. ic. t.* 20.
 elongatus.....— 1087 —. t. 62.
 * fruticosus.....— 1084 *Eng. bot. t.* 715.
 geoides.....— 1089 *Sm. ic. t.* 19.
 hispidus.....— 1083 *Syst. veg.* 395.
 * Idæus.....— 1081 *Sm. Brit.*
 incisus.....— 1086 *Thunb. Jap.*
 jamaicensis.....— 1084 *Sloan. 2. t.* 213. f. 1.

- japonicus. *W.* 2. 1087 *Suppl.*
 microphyllus. — 1086 —
 moluccanus. — *Rumph.* 5. t. 47. f. 2.
 obovalis. *Fl. Bor.-Am.*
 occidentalis. — 1082 *Dill.* t. 287. f. 319.
 odoratus. — 1085 *C. mag.* t. 323.
 palmatus. *Thunb. ic.*
 parvifolius. — 1083 *Rumph.* 5. t. 47. f. 1.
 pedatus. — 1088 *Sm. ic.* t. 63.
 pinnatus. — 1081 *Willd.* v. s.
 pistillatus. *Sm. exot. bot.* t. 86.
 pyrifolius. — 1088 *Sm. ic.* t. 61.
 rosæfolius. — 1080 —. t. 60.
 sanctus. — 1083 *Schr. dec.* t. 8.
 * saxatilis. — 1088 *Sm. Brit.*
 stellatus. — 1089 *Sm. ic.* t. 64.
 strigosus. *Fl. Bor.-Am.*
 tomentosus. — 1083 *Willd.* v. s.
 trifidus. — 1089 *Thunb. Jap.*
 triphyllus. — 1082 —
 villosus. — 1085 *H. Kew.*

RUELLIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1050.

- alopecuroidea. *W.* 3. 373 *Vahl. ecl.* 2. 49.
 angustifolia. — 363 *Swartz. pr.*
 aristata. — 367 *Vahl. s.* 2. 73.
 balsamea. — 373 *Suppl.*
 barbata. — *Vahl. s.* 3. 83.
 blechioides. — 362 *Swartz. pr.*
 Blechnum. — *Plum. ic.* 42. f. 3.
 biflora. — 368 *Linn.*
 clandestina. — 365 *Dill. t.* 248. f. 320.
 coccinea. — 370 *Plum. ic.* 43. f. 1.
 cordifolia. — 372 *Vahl. s.* 3. 84.
 crispa. — 368 *Pet. gaz.* t. 73. f. 6.

- depressa *W.* 3. 372 *Suppl.*
 difformis— 374 *Rheed. mal. t.* 46.
 fasciculata— 369 *Vahl. s.* 3. 82.
 fragrans— 364 *Forst. pr.*
 guttata— 366 *Vahl. s.* 2. 72.
 hirta— 371 —. *s.* 3. *t.* 67.
 humistrata *Fl. Bor.-Am.*
 imbricata— 366 *Vahl. s.* 2. 72.
 intrusa— 367 —. *s.* 1. 45.
 involucrata— 370 —. *s.* 3. 83.
 japonica— 372 *Houtt. syst.* 8. *t.* 59. *f.* 1.
 lactea— 365 *Cav. ic.* 3. *t.* 255.
 longiflora— 374 *Vahl. s.* 1. 45. *t.* 15.
 macrophylla ..— 366 —. *s.* 2. 72. *t.* 39.
 mollissima— 369 —. *s.* 3. 82.
 oblongifolia *Fl. Bor.-Am.*
 ovata— 363 *Cav. ic.* 3. *t.* 254.
 pallida— 364 *Vahl. s.* 2. 72.
 paniculata— 367 *Sloan. J.* 1. *t.* 100. *f.* 2.
 patula— 364 *Jacq. ic.* 1. *t.* 119.
 pilosa— 371 *Suppl.*
 repanda— 370 *B. Ind. t.* 40. *f.* 2.
 repens— 371 —. *t.* 41. *f.* 1.
 reptans— 372 *Forst. pr.*
 ringens— 370 *Rheed. mal.* 9. *t.* 64.
 rubra— 366 *Aubl.* 2. *t.* 270.
 rupestris— 375 *Swartz. pr.*
 salicifolia— 374 *Vahl. s.* 3. 84.
 scabrosa— 375 *Swartz. Fl. Ind.*
 secunda— 372 *Vahl. s.* 3. 84.
 strepens— 363 *Dill. t.* 249. *f.* 321.
 tentaculata— 368 *Pluk. t.* 279. *f.* 7.
 tuberosa— *Sloan.* 1. *t.* 95. *f.* 1.
 uliginosa— 371 *Suppl.*

- undulata.....*W.* 3. 369 *Vahl. s.* 3. 82.
 violacea.....— 365 *Aubl. 2. t.* 271.

RUIZIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 613.

- cordata.....*W.* 3. 798 *Cav. d. 3. t.* 36. *f.* 2.
 lobata.....— —. *f.* 1.
 variabilis.....— —. *t.* 37. *f.* 2.

RUMEX. Cl. 6. 3. *Schr.* 613.

- * *Acetosa*.....*W.* 2. 260 *Eng. bot. t.* 127.
 * *Acetosella*.....— *Fl. Lond.*
 aculeatus.....— 261 *Bauh. pr. t.* 55.
 * *acutus*.....— 253 *Eng. bot. t.* 724.
 ægyptiacus— 252 *Till. pis. t.* 37. *f.* 2.
 alpinus— 259 *Blackw. t.* 262.
 * *aquaticus*— 255 *Med. bot. t.* 178.
 arifolius.....— 262 *Jacq. h. 3. t.* 98.
 bipinnatus.....— *Suppl.*
 Britannica.....— 250 *Linn.*
 bucephalophorus.— 255 *Col. ecphr. 1. t.* 150.
 * *crispus*.....— 251 *Sm. Brit.* 391.
 dentatus— 253 *Dill. t.* 158. *f.* 191.
 * *digynus*.....— 258 *Eng. bot. t.* 910.
 divaricatus.....— 253 *Till. pis. t.* 37. *f.* 2.
 Hydrolapathum — 251 *H. Kew.*
 lanceolatus— 258 *Thunb. pr.*
 Lunaria.....— 256 *Pluk. t.* 252. *f.* 3.
 luxurians.....— 261 *Bocc. t.* 126.
 * *maritimus*.....— 253 *Eng. bot. t.* 725.
 multifidus— 260 *Bocc. 2. t.* 126.
 nervosus— 257 *Vahl. s.* 1. 27.
 * *obtusifolius*...— 254 *Sm. Brit.* 392.
 * *palustris*— —. 394.

- Patientia* *W.* 2. 249 *Blackw.* t. 489.
persicarioides ..— 252 *Linn.*
 * *pulcher*— 254 *Eng. bot. t.* 1576.
roseus— 256 *Shaw. Afr. f.* 5.
 * *sanguineus*— 250 *Eng. bot. t.* 1533.
scutatus— 257 *Mor. s. 5. t.* 28. f. 9.
spathulatus— 250 *Thunb. pr.*
spinosus— 259 *Gært. 2.* 179.
tingitanus— 257 *Mor. s. 5. t.* 28. f. 8.
tuberosus— 259 *Linn.*
verticillatus ...— 250 *Fl. Bor.-Am.* 217.
vesicareus— 256 *Mor. s. 5. t.* 28. f. 7.

RUMPHIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 64.

amboinensis... *W.* 1. 187 *Rheed. 4. t.* 11.

RUPALA. Cl. 4. 1. *Schr.* 144.

montana..... *W.* 1. 536 *Aubl. 1. t.* 32.
sessilifolia— 537 *Act. Par. 1.* 106.

RUPPIA. Cl. 4. 4. *Schr.* 235.

* *maritima* *W.* 1. 717 *Eng. bot. t.* 136.

RUSSELIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1041.

sarmentosa ... *W.* 3. 344 *Jacq. Am. t.* 113.

RUTA. Cl. 10. 1. *Schr.* 725.

graveolens *W.* 2. 542 *Med. bot. t.* 37.
montana— 543 *Mor. s. 5. t.* 14. f. 4.
chalepensis— —. t. 35. f. 8.
pinnata— 544 *H. Kew.*
patavina— *Mich. gen. t.* 19.
linifolia— *Barr.* 1186.
fruticulosa— 545 *Buxb. 2. t.* 28. f. 1.

RUYSCHIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 363.clusiæfolia... *W.* 1. 1116 *Jacq. Am. t. 51. f. 2.*Surubea..... *Aubl. 1. t. 97.*RYANIA. Cl. 13. 1. *Vahl.*speciosa..... *W.* 2. 1164 *Vahl. ecl. 1. t. 9.*SABBATIA. Cl. 5. 2. *Hooker.*gracilis *Par. Lond. t. 32. Chironia.*SACCHARUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 104.Teneriffæ..... *W.* 1. 320 *Fl. Græca.*spontaneum ... — 321 *Gært. 2. 11.*japonicum..... *Houtt. 12. t. 89. f. 1.*officinarum..... *Med. bot. t. 196.*polystachyon .. — 322 *Swartz. pr.*arundinaceum..... *Retz. obs. 4. 34.*

benghalense .. — 5. p. 16.

repens *Willd. v. s.*Ravennæ..... *Mor. s. 8. t. 8. f. 32.*cylindricum .. — 323 *Barr. 11.*Thunbergii..... *Retz. obs. 5. p. 17.*SAGINA. Cl. 4. 4. *Schr.* 236.* procumbens... *W.* 1. 718 *Eng. bot. t. 880.*

* apetalæ..... — 719 —. t. 881.

* erecta —. t. 609.

virginica *Linn.*SALICORNIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 14.amplexicaulis... *W.* 1. 26 *Vahl. s. 2. p. 1.*arabica..... — 25 *Mor. s. 5. t. 33. f. 7.*caspica — 26 *Pallas. 1. t. D. f. 2.*

- cruciata *Forsk. desc. t. 1.*
 foliata *W. 1. 25 Pallas. 1. t. F.*
 * fruticosa — 24 *Sm. Brit.*
 * herbacea — 23 *Eng. bot. t. 415.*
 indica *W. act. soc. 2. t. 4. f. 8.*
 perennans — 24 *Pallas. 1. t. D. f. 1.*
 perfoliata *Vahl. enumerat.*
 prostrata *Pallas. ill. Pl. t. 3.*
 pygmæa —. *t. 2. f. 2.*
 strobilacea — 25 —. *t. 4.*
 virginica *Syst. veg.*

SALMASIA. Cl. 5. 3. *Schr. 513.*

- racemosa *W. 1. 1502 Aubl. 1. t. 113.*

SALMONEA. Cl. 1: 1. *Vahl.*

- cantoniensis *Lour. Coch. 14.*

SALSOLA. Cl. 5. 2. *Schr. 437.*

- altissima *W. 1. 1312 Buxb. 1. t. 31. f. 2.*
 aphylla — 1316 *Suppl.*
 arborescens — *Buxb. 1. t. 15.*
 Arbuscula — 1315 *Pallas. 1. t. K.*
 carolinia *Fl. Bor.-Am.*
 flavescens — 1313 *Cav. ic. 3. t. 288.*
 * fruticosa — 1316 *Eng. bot. t. 635.*
 hirsuta — 1313 *Fl. Dan. t. 187.*
 hyssopifolia ... — 1314 *Pallas. 2. t. L.*
 indica — 1317 *Willd. v. s.*
 * Kali — 1310 *Eng. bot. t. 634.*
 laniflora — 1314 *Pallas. 2. t. P.*
 monandra — 1315 —. *3. t. M. f. 1.*
 muricata — 1317 *Allion. misc. t. 4. f. 2.*
 nudiflora — 1313 *Willd. v. s.*
 platiphylla *Fl. Bor.-Am.*

- polycetonos . . . *W.* 1. 1314 *Barr.* 275.
 prostrata — 1315 *Gmel.* 3. t. 18. f. 2.
 radiata *Fl. Bor.-Am.*
 rosacea — 1310 *Cav. ic.* 3. t. 286.
 sativa — 1311 —. t. 291.
 Soda — *Jacq. h.* 1. t. 68.
 sodoides — 1317 *Pallas. t. M. f.* 1, 2.
 spicata — 1311 *Cav. ic.* 3. t. 290.
 Tragus — 1310 *Amœn.* 4. 311.
 Trigyna — 1312 *Cav. ic.* 3. t. 289.
 vermiculata — 1315 *Barr.* 215.
 verticillata *Schousb.* 1. 123.

SALVADORA. Cl. 4. 1. *Schr.* 220.

- persica *W.* 1. 695 *Vahl. s.* 1. t. 4.

SALVIA.

Cl. 2. 1. *Schr.* 220.

- acaulis *Vahl.* 257 *Enumerat.*
 acetabulosa — 227 *Mor. h. p.* 399.
 acuminata — 242 *Fl. Peru. t.* 37. f. b.
 acutifolia — 240 —. t. 38. f. b.
 ægyptiaca — 221 *Jacq. h. t.* 108.
 Æthiopis — 276 *Park. th. t.* 58.
 africana — 230 *Com. h. 2. t.* 91.
 algeriensis — 271 *Desf.* 1. t. 3.
 amarissima — 242 *Cav. ic.* 5. t. 318.
 amethystina — 239 *Sm. ic.* 2. t. 26.
 amplexicaulis — 267 *Lamarc.* 1. p. 68.
 angustifolia — 253 *Cav. ic.* 4. t. 117.
 argentea — 278 *Fl. Græca, t.* 27.
 aurea — 231 *C. mag. t.* 182.
 aurita — 259 *Suppl.*
 austriaca — 272 *Jacq. Aus. 2. t.* 112.
 azurea — 253 *Lamarc.* 1. p. 68.
 Barreliera — 269 *Barr.* 186.
 betonicæfolia — 281 *Etling. N.* 49.
 bicolor — 270 *Desf. it. N.* 20.
 biflora — 241 *Fl. Peru. t.* 38. f. a.
 bullata — 265 *Vahl. enumerat.*

calaminthæflora	Vahl.	233	Vahl. enumerat.
canariensis	—	268	Pluk. t. 301. f. 2.
candidissima	—	278	Tourn. cor. 10.
ceratophylla	—	279	Pluk. t. 194. f. 5.
ceratophylloides	—	—	Arduin. sp. t. 2.
chamædryoides	—	251	C. mag. t. 808.
clandestina	—	256	Fl. Græc. t. 24.
coarctata	—	277	Vahl. enumerat.
coccinea	—	237	Murr. Act. Goett. t. 1.
colorata	—	230	Mor. s. 11. t. 16. f. ult.
compressa	—	275	Vahl. enumerat.
corrugata	—	252	—
cretica	—	222	Pluk. t. 57. f. 1.
cuspidata	—	240	Fl. Peru. t. 40. f. b.
dentata	—	232	H. Kew.
disermas	—	266	Barr. 187.
dominica	—	233	Swartz. obs. t. 1. f. 1.
excisa	—	241	Fl. Peru. t. 36. f. a.
formosa	—	238	C. mag. t. 376.
Forskålæi	—	275	Fl. Græc. t. 21.
fulgens	—	237	Cav. ic. 1. t. 23.
galeata	—	256	Fl. Peru. t. 42. f. a.
glandulifera	—	247	Vahl. enumerat.
glutinosa	—	262	Mor. s. 11. t. 13. f. 18.
grandiflora	—	223	— t. 15. f. 7.
grata	—	244	Fl. Peru. t. 43. f. a.
graveolens	—	273	Vahl. enumerat.
hæmatodes	—	263	Barr. 185.
hastata	—	280	Etling. l. c.
hirtella	—	249	Vahl. enumerat.
hispanica	—	254	Hort. Rom. 3. t. 22.
Horminum	—	—	Fl. Græc. t. 20.
inamœna	—	269	Vahl. enumerat.
incarnata	—	225	Pluk. t. 194. f. 6.
incurvata	—	—	Fl. Peru. t. 42. f. 4.
indica	—	262	C. mag. t. 395.
integrifolia	—	251	Fl. Peru. t. 33. f. b.
interrupta	—	226	Schousb. 18. t. 1.
involutrata	—	246	Cav. ic. 2. t. 105.
japonica	—	229	Thunb. Jap. t. 5.
latifolia	—	271	Vahl. enumerat.
lavandulæfolia	—	222	Tourn. inst. 181.
leonuroides	—	236	Glox. obs. t. 2.
leucantha	—	253	Cav. ic. 1. t. 24.
longiflora	—	243	— t. 25.

lyrata	Vahl. 257	Dill. t. 175. f. 216.
marrubioides.....	223	Vahl. enumerat.
mexicana.....	246	Dill. t. 254. f. 330.
mitis	—	Fl. Peru. p. 27.
multicaulis	225	Vahl. enumerat.
multifida	—	Fl. Græc. t. 23.
napifolia	261	Jacq. h. 3. t. 92.
neinorosa.....	267	Gmel. 3. 226.
nilotica	258	Jacq. h. 3. t. 92.
nivea.....	231	Thunb. pr.
nubia.....	259	Act. Goett. t. 11.
nudicaulis	266	Forst. descript.
nutans.....	280	Act. Goett. t. 11.
oblongata	256	Lamarc. ill. 70.
obtusata	259	Thunb. pr.
occidentalis.....	234	Swartz. pr.
officinalis	223	Med. bot. t. 38.
paniculata	229	Mor. s. 11. t. 16. f. 1.
papilionacea	245	Cav. ic. 4. t. 319.
parviflora.....	268	Tourn. cor. 10.
patens	236	Cav. ic. 5. t. 454.
patula	272	Desf. Atl. 1. 25.
pendula.....	281	Vahl. enumerat.
phlomisoides	275	Rosm. 10. t. 1. f. 1.
pilosa.....	240	Vahl. enumerat.
pinnata	226	Boerh. Lug. 1. t. 167.
plumosa	235	Fl. Peru. t. 37. f. a.
polystachya.....	248	Cav. ic. 1. t. 27.
pomifera	225	Fl. Græc. t. 15.
præcox	274	Vahl. enumerat.
* pratensis	262	Eng. bot. t. 153.
procumbens	248	Fl. Peru. t. 39. f. a.
pseudo-coccinea.....	238	Jacq. ic. 2. t. 209.
punctata	250	Fl. Peru. t. 39. f. b.
purpurea	247	Cav. ic. 2. t. 166.
pyrenaica	263	Herm. Par. t. 186.
racemosa	244	Fl. Peru. p. 25.
regla	236	Cav. ic. 5. t. 455.
revoluta.....	252	Fl. Peru. t. 41. f. b.
ringens	—	Fl. Græc. t. 18.
rhombofolia	249	Fl. Peru. t. 36. f. b.
rosæfolia	227	Sm. ic. t. 5.
rosea	244	Vahl. enumerat.
rugosa	259	H. Kew.
runcinata.....	260	Suppl.

sagittata	Vahl.	243	<i>Fl. Peru. t. 35. f. a.</i>
scabiosæfolia	—	218	<i>Vahl. enumerat.</i>
scabra	—	259	<i>Suppl.</i>
Sclarea	—	276	<i>Fl. Græc. t. 25.</i>
serotina	—	232	<i>Jacq. ic. 1. t. 23.</i>
Sibthorpæ	—	—	<i>Fl. Græc. t. 22.</i>
sideritidis	—	250	<i>Cav. ic. 4. t. 320.</i>
Spielmanni	—	255	<i>Scop. del. 3. t. 15.</i>
spinosa	—	276	<i>Mor. s. 11. t. 16. f. 2.</i>
sylvestris	—	266	<i>Jacq. Aus. 3. t. 212.</i>
syriaca	—	273	<i>Bauh. pr. t. 114.</i>
tenella	—	234	<i>Swartz. pr.</i>
tiliæfolia	—	235	<i>Cav. ic. 1. t. 27.</i>
tingitana	—	274	<i>Rivin. t. 62.</i>
triangularis	—	269	<i>Thunb. pr.</i>
triloba	—	224	<i>Fl. Græc. t. 17.</i>
tubiflora	—	239	<i>Sm. ic. t. 26.</i>
urticæfolia	—	261	<i>Mor. s. 11. t. 13. f. 31.</i>
valentina	—	268	<i>Barr. 1317.</i>
varia	—	273	<i>Tourn. cor. 10.</i>
* Verbenaca	—	255	<i>Eng. bot. t. 154.</i>
verticillata	—	260	<i>Barr. 199.</i>
violacea	—	248	<i>Fl. Peru. t. 43. f. b.</i>
virgata	—	264	<i>Jacq. h. 1. t. 37.</i>
viridis	—	255	<i>Fl. Græc. t. 19.</i>
viscosa	—	264	<i>Jacq. ic. 1. t. 5.</i>

SAMARA. Cl. 4. 1. *Schr. 195.*

læta	W. 1. 665	<i>B. Zeyl. t. 31.</i>
coriacea	—	<i>Swartz. br.</i>
pentandra	—	<i>H. Kew.</i>
floribunda	—	<i>Aubl. 1. t. 46.</i>

SAMBUCUS. Cl. 5. 3. *Schr. 505.*

* Ebulus	W. 1. 1494	<i>Med. bot. t. 260.</i>
canadensis	—	<i>Willd. arbor.</i>
* nigra	— 1495	<i>Med. bot. t. 78.</i>
japonica	— 1496	<i>Thunb. Jap.</i>
racemosa	—	<i>Jacq. ic. t. 59.</i>

SAMOLUS. Cl. 5. 1. *Schr.* 294.

* Valerandi.....*W.* 1. 927 *Eng. bot. t.* 703.

SAMYDA. Cl. 10. 1. *Schr.* 744.

glabrata*W.* 2. 625 *Swariz. pr.*

macrophylla *Willd. v. s.*

multiflora *Cav. ic. 1. t. 67.*

nitida..... — 624 *Brown. J. t. 23. f. 3.*

polyandra — 626 *Forst. pr.*

pubescens *Linn.*

rosea *C. mag. t. 550.*

serrulata — 626 *Jacq. Coll. t. 17. f. 1.*

spinescens..... *Swariz. pr.*

villosa — 625 ———.

SANCHEZIA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

oblonga..... *Fl. Peru. 1. t. 8. f. b.*

ovata ———. *t. 8. f. c.*

SANDORICUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 1751.

indicum.....*W.* 2. 536 *Cav. d. 7. t. 202.*

SANGUINARIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 878.

canadensis...*W.* 2. 1140 *C. mag. t. 162.*

SANGUISORBA. Cl. 4. 1. *Schr.* 190.

* officinalis....*W.* 1. 653 *Eng. bot. t. 1312.*

media — 654 *Mor. s. 8. t. 18. f. 2.*

canadensis..... ———. *f. 12.*

SANICULA. Cl. 5. 2. *Schr.* 158.

* europæa.....*W.* 1. 1366 *Eng. bot. t. 98.*

- canadensis *W.* 1. 1366 *Thunb. pr.*
 marilandica — 1367 *Gært. 1. 79.*

SANSIEVIERA. Cl. 6. 1. *Thunb.*

- guineensis *W.* 2. 159 *Jacq. h. 1. t. 84.*
 zeylanica. — *Com. h. 2. t. 21.*
 lanuginosa. — 160 *Rheed. 11. t. 42.*
 sessilifolia *C. mag. t. 783, 808.*

SANTALUM. Cl. 3. 1. *Schr. 215.*

- album. *W.* 1. 691 *Med. bot. t. 261.*

SAPINDUS. Cl. 8. 3. *Schr. 681.*

- arborescens ... *W.* 2. 470 *Aubl. 1. t. 139.*
 emarginatus ... — 469 *Vahl. s. 3. 54.*
 frutescens — 470 *Aubl. 1. t. 138.*
 laurifolius — 469 *Rheed. 4. t. 19.*
 longifolius. — *Vahl. s. 3. 53.*
 rigidus. — 470 *Pluk. t. 217. f. 7.*
 rubiginosus ... — 469 *Roxb. 1. t. 62.*
 Saponaria — 468 *Com. h. 1. t. 94.*
 spinosus — 469 *Brown. J. t. 20. f. 2.*
 tetraphyllus ... — *Vahl. s. 3. p. 54.*

SAPONARIA. Cl. 10. 2. *Schr. 769.*

- bellidifolia *W.* 2. 670 *Barr. 498.*
 cretica — 668 *Alp. exot. t. 291.*
 illyrica. — 669 *Arduin. 2. t. 90.*
 lutea — 670 *Sm. spic. t. 5.*
 ocymoides. — 669 *C. mag. t. 159.*
 orientalis — 670 *Dill. t. 167. f. 204.*
 * officinalis — 667 *Eng. bot. t. 1060.*
 porrigens. — 668 *Jacq. h. 2. t. 109.*
 Vaccaria — *Gært. 2. 234.*

SARMIENTA. Cl. 2. 1. *Vahl.*repens *Fl. Peru. t. 7. f. 6.*SAROTHTA. Cl. 5. 3. *Schr. 521.*gentianoides .. *W. 1. 1515 Pluk. t. 342. f. 2.*SARRACENIA. Cl. 13. 1. *Schr. 885.*adunca *Sm. exot. bot. t. 53.*flava..... *W. 2. 1150 C. mag. t. 780.*minor ——— *Walt. Car. 153.*psytacina..... *Fl. Bor.-Am.*purpurea ——— 1150 *Pluk. t. 376. f. 6.*rubra..... ——— *Walt. Car. 152.*variolaris..... *Fl. Bor.-Am.*SATUREJA. Cl. 14. 1. *Schr. 961.*capitata *W. 3. 45 Barr. 897.*filiformis..... ——— 43 *Desf. Atl. 2. t. 121. f. 1.*græca ——— *Pluk. t. 84. f. 8.*hortensis ——— 45 *Blackw. t. 419.*juliana..... ——— 41 *Mor. s. 11. t. 17. f. 4.*montana ——— 43 *Scop. Carn. t. 30.*nervosa ——— 42 *Desf. 2. t. 121. f. 2.*rupestris ——— 44 *Scop. Carn. t. 29.*spinosa ——— 45 *Amæn. 4. 317.*Thymbra..... ——— 42 *Blackw. t. 318.*viminea ——— 45 *Amæn. 5. 399.*SAURURUS. Cl. 7. 3. *Schr. 632.*cernuus *W. 2. 292 Pluk. t. 117. f. 3, 4.*SAUVAGESIA. Cl. 5. 1. *Schr. 401.*erecta..... *W. 1. 1185 Jacq. Am. t. 51. f. 3.*

SAXIFRAGA. Cl. 10. 2. *Schr.* 764.

- adscendens. *W.* 2. 655 *Pluk. t.* 222. *f.* 3.
 * aizoides. — 650 *Eng. bot. t.* 39.
 Aizoon — 639 *Fl. Lapp. t.* 2. *f.* 2.
 ajugifolia. — 653 *Amœn.* 4. 271.
 androsacea. — 641 *Pluk. t.* 222. *f.* 2.
 aspera — 649 *Mor. s.* 12. *t.* 10. *f.* 25.
 autumnalis — 650 ——. *t.* 8. *f.* 6.
 Bellardi — 645 *Allion. t.* 88. *f.* 1.
 bronchialis — 644 *Gmel.* 4. *t.* 65. *f.* 2.
 bryoides. — 643 *Scop. Carn. t.* 15.
 bulbifera — 651 *Mor. s.* 12. *t.* 8. *f.* 6.
 Burseriana. — 642 *Segu. t.* 5. *f.* 2.
 Cæsia — 611 ——. *t.* 9. *f.* 2.
 * cæspitosa — 657 *Eng. bot. t.* 794.
 * cernua. — 652 ——. *t.* 664.
 Cotyledon. — 638 *Pluk. t.* 222. *f.* 1.
 crassifolia — 644 *C. mag. t.* 196.
 cuneata — 658 *Cav. ic.* 3. *t.* 248.
 cuneifolia — 647 *Scop. Carn. t.* 13.
 Cymbalaria — 657 *Buxb.* 2. *t.* 45. *f.* 2.
 davurica — 645 *Pallas.* 3. *t.* P. *f.* 2.
 geranioides — 652 *Gouan. t.* 18. *f.* 2.
 * Geum — 648 *Eng. bot. t.* 1561.
 * granulata. — 651 ——. *t.* 500.
 hederacea — 658 *Linn.*
 hieracifolia — 641 *Willd. v. s.*
 * Hirculus — 649 *Eng. bot. t.* 1009.
 hirsuta. — 617 *Magnol. t.* 87.
 * hypnoides. — 658 *Eng. bot. t.* 454.
 leucanthemifolia. *Fl. Bor.-Am.*
 * moschata. — 656 *Sm. Brit.*
 muscoides. — *Scop. Carn. t.* 14.
 mutata. — 640 *C. mag. t.* 321.
 * nivalis — 645 *Eng. bot. t.* 440.
 * oppositifolia. — 648 ——. *t.* 9.
 orientalis — 658 *Jacq. obs. t.* 34.
 * palmata — *Eng. bot. t.* 455.
 pennsylvanica. — 640 *Dill. t.* 253. *f.* 328.
 petrea — 654 *Fl. Dan. t.* 680.
 punctata — 646 *Mor. s.* 12. *t.* 9. *f.* 17.
 * rivularis — 652 *Sm. Brit.* 451.
 rotundifolia — 651 *C. mag. t.* 424.
 rupestris — 653 *Jacq. ic.* 1. *t.* 81.

- sarmentosa ... *W.* 2. 646 *C. mag. t.* 92.
 sedoides.....— 642 *Scop. Carn. t.* 13.
 sibirica— 653 *Linn.*
 spathularis *Bro. Fl. Lusit.*
 * stellaris— 644 *Eng. bot. t.* 167.
 tenella.....— 643 *Jacq. Coll. 3. t.* 17.
 tricuspidata ...— 657 *Fl. Dan. t.* 976.
 * tridactylitis ...— 654 *Eng. bot. t.* 501.
 * umbrosa— 647 —, *t.* 663.
 virginiensis *Fl. Bor.-Am.*

SCABIOSA. Cl. 4. 1. *Schr.* 149.

- africana *W.* 1. 556 *Herm. Par. t.* 125.
 alpina— 543 *Mor. s. 6. t.* 13. *f.* 10.
 amplexicaulis ..— 549 *Mantiss.*
 argentea— 555 *Syst. veg.*
 * arvensis.....— 550 *Eng. bot. t.* 659.
 atropurpurea ...— 555 *C. mag. t.* 247.
 attenuata.....— 546 *H. Kew.*
 caucasea— *C. mag. t.* 886.
 * columbaria— 552 *Eng. bot. t.* 1311.
 cretica— 557 *Mor. s. 6. t.* 15. *f.* 31.
 decurrens— 549 *Thunb. pr.*
 graniminifolia ..— 557 *Bauh. pr. t.* 127.
 gramuntia— 551 *Sauv. mon.* 268.
 humilis— 549 *Thunb. pr.*
 pumila— 556 *Mantiss.*
 indurata.....— 554 *Jacq. h. 2. t.* 185.
 integrifolia— 548 *Linn.*
 isetensis.....— 559 *Gmel. 2. t.* 88. *f.* 1.
 leucantha— 547 *Hacquit. t.* 4. *f.* 1.
 limonifolia— 557 *Vahl. s. 2.* 27.
 lyrata.....— 558 —. 27.
 maritima.....— 554 *Amcæn. 4.* 304.
 monspeliensis ..— 556 *Jacq. ic. 1. t.* 24.
 ochroleuca— 559 *Barr. 770. f.* 2.
 palæstina.....— 558 *Jacq. h. 1. t.* 96.
 papposa.....— 560 *Gært. 2.* 38.
 prolifera— 554 *Herm. Par. t.* 125.
 pterocephala...— 560 *Linn.*
 pyrenaica.....— 552 *Bocc. t.* 6.
 rigida.....— 546 *Com. h. 1. t.* 93.
 rutæfolia.....— 553 *Bocc. t.* 52.

- scabra.....*W.* 1. 546 *Suppl.*
 sicula.....— 553 *Jacq. h. 1. i. 15.*
 stellata.....— 554 *Gært. 2. 39.*
 * Succisa.....— 548 *Eng. bot. t. 878.*
 sylvatica.....— 551 *Jacq. Aus. 4. t. 362.*
 syriaca.....— 547 *Mor. s. 6. t. 14. f. 14.*
 tatarica.....— 550 *Act. Ups. 1744. t. 1.*
 transylvanica ..— 547 *Mor. s. 6. t. 13. f. 13.*
 ucranica.....— 559 *Gmel. 2. t. 88. f. 1.*
 uralensis.....— 550 *Murr. Goett. t. 4.*
 ustulata.....— 545 *Thunb. pr.*

SCÆVOLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 300.

- Lobelia.....*W.* 1. 955 *Gært. 1. 119.*
 Koenigii.....— 956 *Lamarc. t. 124. f. 2.*
 sericea.....— *Vahl. s. 2. 37.*

SCANDIX. Cl. 5. 2. *Schr.* 489.

- * Anthriscus ...*W.* 1. 1450 *Eng. bot. t. 818.*
 australis.....— *Park. th. 916. f. 3.*
 * cerefolium.....— *Eng. bot. t. 1268.*
 chilensis.....—1449 *Molin. 103.*
 grandiflora.....—1452 *Mill. fig. N. 3.*
 nodosa.....—1451 *Mor. s. 9. t. 10. f. 4.*
 * odorata.....—1449 *Eng. bot. t. 697.*
 * Pecten-veneris ..— —. *t. 1397.*
 procumbens ..—1452 *Mor. s. 9. t. 11. f. ult.*
 trichosperma...—1451 *Mantiss.*

SCHEFFLERA. Cl. 5. 6. *Schr.* 532.

- digitata.....*W.* 1. 1568 *Forst. gen. t. 20.*

SCHEUCHZERIA. Cl. 6. 3. *Schr.* 615.

- palustris.....*W.* 2. 263 *Fl. Lapp. t. 10. f. 1.*

SCHIZANTHUS. Cl. 2. 1. *Vahl.*

- pinnatus.....*Fl. Peru. 1. t. 17.*

SCHMIDELIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 672.

racemosa *W.* 2. 435 *B. Ind. t.* 32. *f.* 1.

SCHÆNUS. Cl. 3. 1. *Schr.* 92.

- * albus *W.* 1. 267 *Eng. bot. t.* 985.
- aristatus — 262 *Thunb. pr.*
- Bobartiæ — 264 *Retz. obs.* 4. 9.
- bulbosus — *Rottb. t.* 16. *f.* 3.
- capillaceus — 263 *Thunb. pr.*
- capillaris — 268 *Swartz. pr.*
- Capitellum — 260 *Thunb. pr.*
- cephalotes — 265 *Rottb. t.* 18. *f.* 4.
- ciliaris — *Fl. Bor.-Am.*
- Cladium — 266 *Swartz. pr.*
- Compar — 263 *Rottb. t.* 18. *f.* 4.
- * compressus — *Eng. bot. t.* 791.
- cuspidatus — 262 *Rottb. t.* 18. *f.* 3.
- cymosus — 265 *Willd. v. s.*
- cyperoides — *Jacq. ic. t.* 10.
- distans — *Fl. Bor.-Am.*
- fascicularis —
- ferrugineus — 261 *Mor. s. 8. t.* 12. *f.* 40.
- filiformis — 260 *Pluk. t.* 416. *f.* 1.
- flexuosus — 263 *Rottb. t.* 19. *f.* 5.
- floridus — *Rudge Guian. t.* 18.
- fragiferus — *t.* 17.
- * fuscus — 262 *Eng. bot. t.* 1575.
- globosus — *Rudge Guian. t.* 15.
- glomeratus — 266 *Linn.*
- gracilis — 268 *Swartz. pr.*
- inanis — 265 *Thunb. pr.*
- inexpansus — *Fl. Bor.-Am.*
- junceus — 259 *Willd. Phyt. t.* 1. *f.* 6.
- lævis — 267 *Thunb. pr.*
- lanceus —
- longifolius — *Rudge Guian. t.* 16.
- longirostris — *Fl. Bor.-Am.*
- * Mariscus — 259 *Eng. bot. t.* 850.
- * monoicus — *t.* 1410.
- mucronatus — *Fl. Græc. t.* 43.
- * nigricans — 261 *Eng. bot. t.* 1121.
- pilosus — 260 *Willd. Phyt. 1. t.* 1. *f.* 3.
- pusillus — 268 *Swartz. ic. 1. t.* 6.

- rariflorus *Fl. Bor.-Am.*
 restioides *W. 1. 266 Swartz. pr.*
 * rufus *Eng. bot. t. 1010.*
 scariosus 261 *Rottb. t. 16. f. 2.*
 setaceus 268 —. *t. 21. f. 1.*
 sparsus *Fl. Bor.-Am.*
 spicatus 264 *Thunb. pr.*
 stellatus *Sloan. J. 1. t. 78. f. 1.*
 striatus 260 *Thunb. pr.*
 surinamensis 266 *Rottb. t. 21. f. 1.*
 thermalis 267 —. *N. 83.*
 tristachyos 262 *Thunb. pr.*
 ustulatus 263 *Rottb. 18. f. 4.*

SCHŒPFIA. Cl. 5. 1. *Schr. 323.*

americana *W. 1. 996 Act. Hafn. 2. t. 6.*

SCHOTIA. Cl. 10. 1. *Schr. 223.*

speciosa *W. 2. 537 Bot. rep. t. 348.*

SCHOUSBŒA. Cl. 10. 1. *Aublet.*

coccinea *W. 2. 578 Aubl. 1. t. 179.*

SCHRADERA. Cl. 6. 1. *Vahl.*

capitata *W. 2. 578 Aubl. 1. t. 179.*

cephalotes —. *Swartz. pr.*

SCHWALBEA. Cl. 14. 2. *Schr. 1000.*

americana *W. 3. 201 Pluk. 3. 248. f. 2. ?*

SCHWENKFELDIA. Cl. 5. 1. *Schr. 306.*

hirta *W. 1. 982 Swartz. pr.*

cinerea —. *Aubl. 1. t. 75.*

aspera —. *t. 76.*

SCHWENKIA. Cl. 2. 1. *Schr. 38.*

americana *W. 1. 106 H. Kew.*

SCILLA.

Cl. 6. 1. *Schr.* 567.

- amœna* *W.* 2. 127 *C. mag. t.* 341.
anthericoides *Desf. Atl.* 301.
 * *autumnalis* 130 *Eng. bot. t.* 79.
 * *bifolia* 128 *t.* 24.
campanulata *C. mag. t.* 128.
cernua *Hoffm. obs.*
hyacinthoides 130 *H. Kew.*
italica 126 *C. mag. t.* 663.
japonica 127 *Thunb. Jap.*
Lilio-hyacinthus 126 *Park. Par. t.* 131.
lingulata *Desf. Atl.* 1. *t.* 85. *f.* 4.
lusitanica 129 *Rudb. elys. 2. f.* 4.
maritima 125 *Med. bot. t.* 118.
monophyllos *Hoffm. obs.*
 * *nutans* *Eng. bot. t.* 377.
obtusifolia *Desf. Atl.* 1. *t.* 86.
odorata *Bro. Fl. Lusit.*
orientalis 129 *Tr. L. soc. 2. p.* 334.
parviflora *Desf. Atl.* 1. *t.* 87.
peruviana 127 *C. mag. t.* 749.
præcox 128 *Willd. v. v.*
pumila *Bro. Fl. Lusit.*
serotina *C. mag. t.* 559.
tetraphylla 126 *Suppl.*
tingitana *Schousb. 1.* 169.
undulata *Desf. Atl.* 1. *t.* 88.
unifolia 131 *Linn.*
vencentina *Hoffm. obs.*
 * *verna* 129 *Eng. bot. t.* 23.
villosa *Desf. Atl.*

SCIRPUS.

Cl. 3. 1. *Schr.* 94.

- * *acicularis* *W.* 1. 295 *Eng. bot. t.* 749.

- æstivus.....*W.* 1. 308 *Retz. obs.* 4. 12.
 antarcticus— 310 *Pluk. t.* 299. *f.* 3.
 anomalus— 305 *Rottb. t.* 5. *f.* 2.
 argenteus.....— 311 —. *t.* 17. *f.* 14.
 aristatus— 300 *Retz. obs.* 6. 19.
 articulatus.....— 290 *Rheed. 12. t.* 71.
 arvensis.....— 296 *Retz. obs.* 4. 11.
 atropurpureus ..— 294 —. 5. 14.
 australis.....— 297 *Syst. veg.*
 autumnalis— 301 *Rottb. t.* 17. *f.* 3.
 bromeliæfolius *Rudge Guian. t.* 24.
 * cæspitosus.....— 292 *Eng. bot. t.* 1029.
 campestris.....— 293 *Seba. t.* 7. *f.* 19.
 capillaris.....— 302 *B. Zeyl. t.* 47. *f.* 2.
 capitatus— 294 *Rottb. t.* 15. *f.* 3.
 caricis— 292 *Pluk. t.* 34. *f.* 9.
 castaneus.....— *Fl. Bor.-Am.*
 cephalotes.....— 311 *Houtt. 12. t.* 188. *f.* 3.
 ciliaris.....— 309 *Pluk. t.* 417. *f.* 6.
 corymbosus.....— 308 *Rheed. 12. t.* 43.
 dichotomus.....— 302 *Fl. Græc. t.* 50.
 diphyllus.....— 301 *Retz. obs.* 15.
 dipsacus— 309 *Rottb. t.* 12. *f.* 1.
 echinatus.....— 304 *Pluk. t.* 91. *f.* 4.
 fastigiatus— 301 *Thunb. pr.*
 ferrugineus.....— 304 *Sloan. J. t.* 77. *f.* 2.
 * fluitans— 295 *Eng. bot. t.* 216.
 geniculatus— 291 *Sloan. J. t.* 75. *f.* 2.
 globiferus— 304 *Suppl.*
 globulosus.....— *Retz. obs.* 4. 12.
 glomeratus— 296 —. *obs.* 4. 11.
 grossus— 306 *Suppl.*
 * Holoschænus.....— 297 *Eng. bot. t.* 1612.
 hottentottus ..— 310 *Mantiss.*
 Hystrix.....— 297 *Thunb. pr.*
 junciformis.....— 309 *Retz. obs.* 6. 19.
 laciniatus.....— 296 *Thunb. pr.*
 * lacustris.....— *Eng. bot. t.* 666.
 lateralis— 302 *Retz. obs.* 4. 12.
 Lusula.....— *Pluk. t.* 417. *f.* 6.
 * maritimus.....— 306 *Eng. bot. t.* 542.
 membranaceus ..— 297 *Thunb. pr.*
 Michelianus ..— 209 *Till. Pisan. t.* 24. *f.* 5.
 miliaceus.....— 305 *B. Ind. t.* 9. *f.* 2.
 monander— 311 *Rottb. t.* 14. *f.* 3.

- mucronatus... *W.* 1. 303 *Scheu. t. 9. f. 4.*
 * multicaulis *Eng. bot. t. 1187.*
 mutatus 290 *Amæn. 5. 391.*
 natans 299 *Thunb. pr.*
 nodosus 298 *Rottb. t. 8. f. 3.*
 nutans 291 *Retz. obs. 4. 12.*
 ovatus 294 *Mor. s. 8. t. 11. f. 34.*
 * palustris 291 *Eng. bot. t. 181.*
 * pauciflorus *t. 1122.*
 pilosus 297 *Thunb. pr.*
 plantagineus 291 *Rottb. t. 15. f. 2.*
 polytrichoides 295 *Rumph. 6. t. 7. f. 1.*
 pulcher *Rudge Guian. t. 23.*
 radiatus 298 *Suppl.*
 retrofractus 304 *Pluk. t. 415. f. 4.*
 romanus 298 *Barr. 1249.*
 schœnoides *Retz. obs. 5. 14.*
 * setaceus *Sm. Brit.*
 spadiceus 305 *Sloan. t. 76. f. 2.*
 spiralis 290 *Rottb. t. 75. f. 1.*
 squarrosus 308 *Pluk. t. 350. f. 6.*
 supinus 299 *Tourn. inst.*
 * sylvaticus 307 *Eng. bot. t. 919.*
 tenuifolius *Rudge Guian. t. 22.*
 * triqueter 302 *Sm. Brit.*
 trispicatus *Suppl.*
 tristachyos 300 *Rottb. t. 13. f. 4.*
 truncatus 296 *Thunb. pr.*
 tuberculosus *Fl. Bor.-Am.*
 uncinatus 300 *Pluk. t. 190. f. 7.*
 vaginatus *Thunb. pr.*

SCIURIS. Cl. 2. 1. *Schr. 53.*

aromatica.... *W.* 1. 153 *Aubl. 2. t. 272.*

SCLERANTHUS. Cl. 10. 2. *Schr. 767.*

- * annuus..... *W.* 2. 660 *Eng. bot. t. 351.*
 * perennis 661 *t. 352.*
 polycarpus *Col. ecph. 1. t. 294.*

SCOLOPIA. Cl. 12. 1. *Schr. 846.*

pusilla *W.* 2. 981 *Gært. 1. t. 58. f. 4.*

SCOLOSANTHUS. Cl. 4. 1. *Vahl.*

versicolor. *W.* 1. 607 *Vahl. ecl.* 1. t. 10.

SCOPARIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 187.

dulcis. *W.* 1. 652 *Pluk. t.* 215. f. 1.

procumbens *Jacq. Am.* 18.

arborea — 653 *Suppl.*

SCOPOLIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

aculeata. *W.* 1. 1115 *B. Zeyl. t.* 24.

inermis — 1116 *Lamarc. t.* 139. f. 2.

SCROPHULARIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1014.

altaica *W.* 3. 274 *Murr. C. Goett.* 1781. f. 2.

appendiculata — 271 *Jacq. Sch.* 3. t. 286.

* aquatica. — 270 *Eng. bot. t.* 854.

arguta — 275 *H. Kew.*

auriculata — 270 *Linn.*

betonicifolia — 272 *Barr.* 274.

canina — 277 *Mor. s.* 5. t. 9. f. 8.

chinensis. — 278 *Mantiss.*

coccinea — 279 *Linn.*

frutescens — 273 *Herm. Lug. t.* 547.

glabrata — 272 *Jacq. Sch. t.* 209.

heterophylla — 274 *Willd. v. s.*

hispida — 276 *Desf. Atl.* 2. 35.

lucida — 277 *Mor. s.* 5. t. 9. f. 7.

marilandica — 269 *H. Ups.* 177.

mellifera — 276 *L'Herit. st. t.* 31.

meridionalis — 278 *Suppl.*

* nodosa. — 270 *Eng. bot. t.* 1544.

orientalis — 273 *Kniph. N.* 80.

peregrina — 279 *Com. h. t.* 43.

- pinnatifida..... *Bro. Fl. Lusit.*
 rupestris..... *W. 3. 274 Willd. v. s.*
 sambucifolia... — 276 *Mor. s. 5. t. 8. f. 6.*
 * Scorodonia..... — 271 *Sm. Brit. 664.*
 trifoliata..... — 275 *Pluk. t. 313. f. 6.*
 variegata..... — 278 *Willd. v. s.*
 * vernalis..... — 274 *Eng. bot. t. 667.*

SCUTELLARIA. Cl. 14. 1. *Schr. 989.*

- albida..... *W. 3. 171 H. Rom. 3. t. 29.*
 alpina..... — *Allion. t. 26. f. 3.*
 altissima..... — 176 *Linn.*
 Columnæ..... — 175 *Allion. t. 84. f. 2.*
 cretica..... — 176 *Linn.*
 * galericulata..... — 173 *Eng. bot. t. 523.*
 grandiflora..... — *C. mag. t. 635.*
 hastifolia..... — 173 *Riv. mon. t. 77. f. 2.*
 havanensis..... — 174 *Jacq. obs. 2. t. 26.*
 hyssopifolia..... — *Vahl. s. 2. 66.*
 indica..... — 175 *Pluk. t. 441. f. 1.*
 integrifolia..... — 173 — *t. 313. f. 4.*
 lateriflora..... — 172 *Fl. Bor.-Am.*
 lupulina..... — *H. Ups. 173.*
 * minor..... — 173 *Eng. bot. t. 523.*
 orientalis..... — 171 *Com. rar. t. 30.*
 parvula..... — *Fl. Bor.-Am.*
 peregrina..... — 175 *H. Cliff. 317.*
 pilosa..... — *Fl. Bor.-Am.*
 purpurascens... — 174 *Vahl. s. 2. 66.*

SECALE. Cl. 3. 2. *Schr. 127.*

- cereale..... *W. 1. 471 Blackw. t. 424.*
 villosum..... — *Buxb. c. 5. t. 41.*
 orientale..... — *Linn.*
 creticum..... — 472 —.

SEDUM. Cl. 10. 5. *Schr.* 789.

- * acre *W.* 2. 767 *Eng. bot. t.* 839.
- Aizoon — 761 *Gært.* 1. 314.
- * album — 765 *Fl. Lond.*
- alsinefolium ... — 762 *Allion. t.* 22. *f.* 2.
- Anacampseros . — 761 *C. mag. t.* 118.
- * anglicum..... — 768 *Eng. bot. t.* 171.
- annuum..... — *Raii* 3. *t.* 12. *f.* 2.
- arenarium *Bro. Fl. Lusit.*
- atratum..... — 769 *Jacq. Aus.* 1. *t.* 8.
- Cepæa..... — 763 *Mor. s.* 12. *t.* 7. *f.* 37.
- cæruleum — 766 *Shaw. it. f.* 550.
- * dasyphyllum... — 763 *Eng. bot. t.* 656.
- divaricatum... — 761 *H. Kew.*
- fruticulosum..... *Bro. Fl. Lusit.*
- hispanicum — 766 *Dill. t.* 256. *f.* 332.
- hybridum — 761 *Gmel.* 4. *t.* 67. *f.* 1.
- libanoticum ... — 763 *Linn.*
- lineare..... — 766 *Thunb. Jap.*
- nudum — 769 *H. Kew.*
- populifolium... — 762 *C. mag. t.* 211.
- pruinatum..... *Bro. Fl. Lusit.*
- pubescens — 768 *Vahl. s.* 2. *p.* 52.
- pusillum *Fl. Bor.-Am.*
- quadrifidum ... — 765 *Pall.* 3. *t.* *P.* *f.* 1.
- * reflexum..... — 764 *Eng. bot. t.* 695.
- * rupestre..... — — — — — *t.* 170.
- saxatile — 765 *Allion. t.* 65. *f.* 6.
- * sexangulare... — 767 *Fl. Lond.*
- stellatum..... — 762 *Com. h.* 7. *ic.* 2.
- * Telephium — 760 *Eng. bot. t.* 1319.
- ternatum..... *Fl. Bor.-Am.*
- verticillatum... — 760 *Amæn.* 2. *t.* 4. *f.* 14.
- * villosum — 768 *Eng. bot. t.* 394.
- virens — 764 *H. Kew.*

SEGUIERIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 918.americana *W.* 2. 181 *Linn.*SELAGO. Cl. 14. 1. *Schr.* 918.

canescens.....*W.* 3. 184 *Suppl.*
 capitata— *Mantiss.*
 ciliata— 185 *Suppl.*
 cinerea— 181 —.
 coccinea— 184 *Amæn.* 6. 21.
 corymbosa— 181 *Com. h.* 2. t. 40.
 divaricata— 184 *Suppl.*
 fasciculata.....— 183 *Jacq. ic.* 3. t. 496.
 fruticosa— 185 *Mantiss.*
 geniculata.....— 184 *Suppl.*
 hirta— 183 —.
 hispida— 185 —.
 lucida *Ventenat. jard.* 26.
 ovata— 183 *C. mag. t.* 186.
 polygaloides ...— *Suppl.*
 polystachya...— 181 *Com. h.* 2. t. 40.
 rapunculoides ..— *B. Afr. t.* 42. f. 1.
 rotundifolia...— 183 *Suppl.*
 spuria— 182 *B. Afr. t.* 42. f. 3.
 triquetra— 185 *Suppl.*
 verbenacea— 182 —.

SELINUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 470.

austriacum ...*W.* 1. 1397 *Jacq. Aus.* 1. t. 71.
 canadense *Fl. Bor.-Am.*
 carvifolia.....—1398 *Gmel.* 1. t. 48.
 Chabræi—1399 *Jacq. Aus.* 1. t. 72.
 decipiens.....—1400 *Sert. Hann. t.* 13. f. 3.
 Monnieri.....— *Jacq. h.* 1. t. 62.
 * palustre—1397 *Eng. bot. t.* 229.

- seguieri *W.* 1. 1399 *Segu.* 2. t. 13.
 sibiricum ——— 1398 *Retz. obs.* 2. 16.
 sylvestre ——— 1396 *Mor. s.* 9. t. 17. f. 2.

SEMECARPUS. Cl. 5. 3. *Schr.* 501.

- Anacardium . . *W.* 1. 1476 *Gært.* 1. 192.

SEMPERVIVUM. Cl. 11. 6. *Schr.* 837.

- arachnoideum *W.* 2. 933 *C. mag.* t. 68.
 arboreum ——— 930 *Bradl.* 4. t. 31.
 canariense ——— 931 *Com. h.* 2. t. 95.
 glandulosum ——— *H. Kew.*
 globiferum ——— 932 *C. mag.* t. 507.
 glutinosum ——— 931 *H. Kew.*
 hirtum ——— 934 *Clus.* 63.
 monanthos ——— *C. mag.* t. 93.
 montanum ——— *Jacq. Aus.* 5. t. 41.
 sediforme ——— *h.* 1. t. 81.
 stellatum ——— 933 *Segu.* 2. t. 17.
 * Tectorum ——— 932 *Eng. bot.* t. 1320.
 tortuosum ——— 933 *C. mag.* t. 296.
 villosum ——— *H. Kew.*

SENRÆA. Cl. 16. 5. *Cavan.*

- incana *W.* 2. 695 *Cav. d.* 2. t. 35. f. 3.

SEPTANTHUS. Cl. 6. 1. *Michaux.*

- ovalis *Ann. bot.* 1. 557.

SEPTAS. Cl. 7. 4. *Schr.* 633.

- capensis *W.* 2. 294 *Bot. rep.* t. 90.

SERIANA. Cl. 8. 3. *Schumacher.*

- sinuata *W.* 2. 464 *Jacq. obs.* 3. t. 61. f. 2.

- divaricata *W.* 2. 464 *Act. Hafn.* 3. t. 12. f. 2.
 caracasana — 465 *Jacq. h. Sch.* t. 99.
 racemosa — *Scheu.* 3. t. 12. f. 3.
 spectabilis — . f. 4.
 mexicana — . t. 11. f. 3.
 angustifolia — 466 *Jacq. obs.* 3. t. 61. f. 3.
 lupulina — *Scheu.* 3. t. 12. f. 5.
 lucida — . p. 128.
 triternata — *Pluk.* t. 168. f. 5.

SERISSA. Cl. 5. 1. *Juss.* 232.

- fœtida *W.* 1. 1061 *Thunb. J.* t. 17.

SESAMUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1048.

- orientalis *W.* 3. 358 *B. Zeyl.* t. 38. f. 1.
 luteum — *Retz. obs.* 6. 31.
 indicum — 359 *Pluk.* t. 109. f. 4.
 laciniatum — *Willd. v. s.*

SESELI. Cl. 5. 2. *Schr.* 492.

- ammoides *W.* 1461 *Jacq. h.* t. 52.
 annuum — 1460 ——. *Aus.* 2. t. 55.
 aristatum — *H. Kew.*
 chærophylloides — 1461 *Thunb. pr.*
 elatum — 1462 *Gouan.* t. 8. R.
 filifolium — 1458 *Thunb. pr.*
 glaucum — 1460 *Jacq. Aus.* 2. t. 144.
 Hippomarathrum — 1462 ——. t. 143.
 montanum — 1459 *Blackw.* t. 426.
 pimpinelloides — *Linn.*
 pusillum — *Bro. Fl. Lusit.*
 pyrenæum — 1462 *Mor. s.* 9. t. 9. f. 2.
 Saxifragum — *Linn.*
 striatum — 1460 *Thunb. pr.*

tortuosum *W.* 1461 *H. Cliff.*

Turbith—1462 *Amœn.* 4. 310.

SESLERIA. Cl. 3. 2. *Juss.* 31.

* cœrulea *Eng. bot. t.* 1613.

SESUVIUM. Cl. 12. 3. *Schr.* 856.

portulacastrum . . *W.* 1009 *Pluk. t.* 216. *f.* 1.

SHEFFIELDIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 278.

repens *W.* 1. 833 *Forst. g. t.* 9.

SHERARDIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 157.

* arvensis *W.* 1. 574 *Eng. bot. t.* 891.

muralis— *Allion. t.* 77. *f.* 1.

fruticosa— 575 *Linn.*

SIBBALDIA. Cl. 5. 5. *Schr.* 536.

* procumbens . . *W.* 1. 1567 *Eng. bot. t.* 897.

erecta— *Amm. Ruth. t.* 15.

altaica— *Act. Petro. t.* 18. *f.* 2.

SIBTHORPIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1038.

* europæa *W.* 3. 340 *Eng. bot. t.* 649.

SIDA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1126.

Abutiloides . . *W.* 3. 750 *Jacq. obs. t.* 7.

Abutilon— *Park. th. f.* 5.

acuta— 735 *Pluk. t.* 334. *f.* 1.

alba— 757 *Dill. t.* 171. *f.* 210.

alnifolia— 741 —. *t.* 172. *f.* 211.

althææfolia— 753 *Sloan. J. t.* 136. *f.* 2.

americana— 749 *Linn.*

angustifolia	W. 3.	734	<i>L'Herit. st. t. 52.</i>
arborea	—	748	<i>Cav. d. 1. t. 7. f. 8.</i>
arguta	—	755	<i>Swartz. pr.</i>
asiatica	—	750	<i>Pluk. t. 126. f. 5.</i>
biflora	—	762	<i>Cav. d. t. 9. f. 1.</i>
bivalvis	—	745	<i>—, t. 11. f. 3.</i>
borbonica	—	754	<i>—, t. 10. f. 2.</i>
calycina	—	747	<i>—, t. 8. f. 2.</i>
canariensis	—	735	<i>—, t. 3. f. 8.</i>
canescens	—	740	<i>—, t. 8. f. 3.</i>
capensis	—	738	<i>Pluk. t. 240. f. 5.</i>
carpinifolia	—	737	<i>Cav. d. 5. t. 134. f. 1.</i>
ciliaris	—	741	<i>—, 1. t. 3. f. 9.</i>
cordifolia	—	758	<i>Dill. t. 174. f. 209.</i>
crassifolia	—	761	<i>Cav. d. t. 6. f. 5.</i>
crispa	—	747	<i>Ehret. t. 89.</i>
cristata	—	763	<i>Cav. d. t. 10. f. 3.</i>
Dilleniana	—	764	<i>C. mag. t. 330.</i>
dioica	—	766	<i>Ehret. t. 1.</i>
dumosa	—	760	<i>Swartz. pr.</i>
emarginata	—	757	<i>L'Herit. st. t. 51.</i>
excelsior	—	742	<i>Cav. d. t. 3. f. 9.</i>
exstipularis	—	754	<i>—, 2. t. 14. f. 2.</i>
flavescens	—	755	<i>—, 1. t. 13. f. 3.</i>
foetida	—	747	<i>L'Herit. st. t. 53.</i>
fragrans	—	743	<i>—.</i>
frutescens	—	736	<i>Cav. d. t. 10. f. 1.</i>
gigantea	—	762	<i>Jacq. h. Sch. 2. t. 141.</i>
glomerata	—	738	<i>Cav. d. t. 2. f. 6.</i>
glutinosa	—	753	<i>—, t. 2. f. 8.</i>
hastata	—	763	<i>—, t. 11. f. 2.</i>
hederifolia	—	758	<i>—, t. 9. f. 3.</i>
herbacea	—	757	<i>—, t. 13. f. 1.</i>
hernandioides	—	742	<i>L'Herit. st. t. 58.</i>
hirta	—	751	<i>Cav. d. t. 7. f. 5.</i>
humilis	—	744	<i>—, 5. t. 134. f. 2.</i>
indica	—	752	<i>—, 1. t. 7. f. 10.</i>
jamaicensis	—	737	<i>—, t. 2. f. 5.</i>
jatrophioides	—	765	<i>—, 5. t. 131. f. 3.</i>
javensis	—	763	<i>—, 1. t. 1. f. 5.</i>
lanceolata	—	736	<i>—, t. 3. f. 10.</i>
lignosa	—	744	<i>—, t. 6. f. 2.</i>
linifolia	—	734	<i>Barr. 72.</i>
maculata	—	738	<i>Cav. d. t. 3. f. 7.</i>
mauritiana	—	749	<i>—, t. 7. f. 4.</i>

micans.....	W. 3.	739	Cav. d. t. 3. f. 1.
microphylla.....	—	—	t. 12. f. 2.
microsperma.....	—	746	— t. 13. f. 4.
mollissima.....	—	752	— 2. t. 14. f. 1.
multicaulis.....	—	755	— 1. t. 1. f. 6.
multiflora.....	—	746	— t. 3. f. 3.
Napæa.....	—	766	— 5. t. 132. f. 1.
nudiflora.....	—	742	L'Herit. st. t. 59.
nutans.....	—	754	Cav. d. 5. t. 113. f. 1.
obtusa.....	—	762	— 1. t. 9. f. 2.
occidentalis.....	—	749	Dill. t. 6. f. 6.
orientalis.....	—	737	Cav. d. t. 12. f. 1.
paniculata.....	—	760	— t. 12. f. 5.
periplocifolia.....	—	741	Dill. t. 3. f. 1.
persica.....	—	748	B. Ind. t. 47. f. 1.
Phyllanthus.....	—	767	Cav. d. 5. t. 127. f. 4.
pilosa.....	—	756	— 1. t. 1. f. 8.
populifolia.....	—	751	— t. 7. f. 9.
pterosperma.....	—	765	— t. 4. f. 2.
pubescens.....	—	753	— t. 7. f. 6.
pusilla.....	—	739	— t. 1. f. 4.
pyramidata.....	—	759	— t. 1. f. 10.
radicans.....	—	755	— t. 13. f. 2.
ramosa.....	—	760	— t. 6. f. 1.
reflexa.....	—	744	— t. 7. f. 7.
repens.....	—	745	— t. 1. f. 2.
retusa.....	—	740	Pluk. t. 9. f. 2.
rhombifolia.....	—	—	Dill. t. 172. f. 212.
ricinoides.....	—	765	Cav. d. t. 3. f. 5.
rotundifolia.....	—	756	— t. 3. f. 6.
Sonneratiana.....	—	753	— t. 6. f. 4.
spicata.....	—	761	— t. 8. f. 1.
spinoſa.....	—	736	Com. h. 1. t. 2.
suberosa.....	—	738	L'Herit. st. 1. t. 54.
supina.....	—	756	Cav. d. 6. t. 196. f. 2.
sylvatica.....	—	748	— 5. t. 133. f. 2.
terminalis.....	—	761	— 1. t. 6. f. 6.
ternata.....	—	765	Thunb. pr.
triloba.....	—	761	Cav. d. 1. t. 6. f. 7.
triquetra.....	—	743	Gært. 2. 249.
truncata.....	—	756	Cav. d. 1. t. 6. f. 7.
ulmifolia.....	—	745	— t. 2. f. 4.
umbellata.....	—	759	— t. 6. f. 3.
urens.....	—	—	t. 2. f. 7.
verticillata.....	—	758	— t. 1. f. 12.

- vesicaria.....*W.* 3. 761 *Cav.* 2. t. 2. f. 3.
 viscosa.....— 746 *Sloan. J.* t. 139. f. 4.

SIDERITIS. Cl. 14. 1. *Schr.* 969,

- canariensis.....*W.* 3. 63 *Pluk. t.* 322. f. 4.
 candicans— *Com. h.* 2. t. 99.
 ciliata— 67 *Thunb. Jap.*
 cretica.....— 64 *Linn.*
 distans.....— 66 *Willd. v. s.*
 elegans— 64 *Murr. C. Goett. t.* 4.
 glauca— 68 *Cav. ic.* 2. t. 185.
 hirsuta.....— 70 *H. Rom.* 3. t. 58.
 hirtula.....— *Bro. Fl. Lusit.*
 hyssopifolia.....— 69 *Barr.* 171.
 incana.....— 67 *Cav. ic.* 2. t. 186.
 lanata— 71 *Linn.*
 linearifolia.....— *Bro. Fl. Lusit.*
 montana— 64 *Linn.*
 ovata— 70 *Cav. ic.* 1. t. 48.
 perfoliata.....— 66 *Linn.*
 romana— 65 *Mor. s.* 11. t. 12. f. 5.
 scordioides— 69 *Barr.* 343.
 spinosa— 70 *Cav. ic.* 3. t. 209.
 syriaca.....— 65 *Barr.* 1187.
 taurica.....— 66 *Act. Petro.* 10. 312.
 virgata.....— 68 *Desf. Atl.* 2. t. 125.

SIDERODENDRUM. Cl. 4. 1. *Schr.* 169,

- triflorum ,...*W.* 1. 612 *Pluk. t.* 224. f. 2,

SIDEROXYLON. Cl. 5. 1. *Schr.* 357.

- argenteum*W.* 1. 1090 *Thunb. pr.*
 chrysophylloides..... *Fl. Bor.-Am.*
 cymosum—1090 *Suppl.*

- decandrum . . . *W.* 1. 1091 *Mantiss.*
 inerme. — 1089 *Dill. t.* 265. *f.* 344.
 lycioides — 1090 *Duham. t.* 68.
 melanophleum . . . — 1089 *Com. h. 1. t.* 109.
 mite. — —. *t.* 100.
 reclinatum. *Fl. Bor.-Am.*
 sericeum — 1090 *H. Kew.*
 tomentosum . . . — — *Roxb. 1. t.* 28.

SILENE. Cl. 10. 3. *Schr.* 772.

- * acaulis *W.* 2. 709 *Eng. bot. t.* 1081.
 ægyptiaca — 706 *Suppl. . . Cucubalus.*
 alpestris. — 707 *Jacq. Aus. 1. t.* 96.
 amœna — 695 *H. Upsal.*
 * anglica — 691 *Eng. bot. t.* 1178.
 antirrhina — 702 *Dill. t.* 313. *f.* 403.
 apetala. — 703 *Willd. v. v.*
 * Armeria — 705 *Eng. bot. t.* 1398.
 * Behen — 699 —. *t.* 164. *Cucubal.*
 bellidifolia. — 698 *Jacq. hort. 3. t.* 81.
 bupleuroides — 696 *Tourn. 2. t.* 154.
 Catesbæi — 706 *Pluk. t.* 203. *f.* 1.
 cerastoides. — 693 *Dill. t.* 309. *f.* 307.
 chloræfolia — 707 *Sm. ic. t.* 13.
 Chlorantha — 694 *Dill. t.* 316. *f.* 408.
 ciliata — 692 *Tourn. cor.* 24.
 clandestina — 703 *Jacq. Coll. t. 3. f.* 3.
 * conica — 698 *Eng. bot. t.* 922.
 conoidea — — *Mor. s. 5. t.* 36. *f.* 6.
 cordifolia. — 706 *Allion. t.* 23. *f.* 3.
 crassiflora — 697 *Linn.*
 cretica — 704 *Dill. t.* 314. *f.* 404.
 dichotoma. — 699 *C. mag. t.* 677.
 distachya. — *Bro. Fl. Lusit.*
 fabaria — *Bocc. M. t.* 92. *Cucubalus.*
 fimbriata — *C. mag. t.* 908.
 fruticosa — 696 —. *t.* 30.
 fruticulosa. — *Pallas. r. 2. t. T. Cucubal.*
 gallica — 693 *Dill. t.* 310. *f.* 399.
 gigantea — 696 *Walth. h. t.* 11.
 inaperta. — 703 *Dill. t.* 315. *f.* 407.
 * inflata — *Eng. bot. t.* 1619.

- italica *Jacq. obs. 4. t. 79. Cucub.*
 laxiflora *Bro. Fl. Lusit.*
 longiflora *W. 2. 696 Bocc. M. t. 30.*
 lusitanica 691 *Dill. t. 309. f. 398.*
 * maritima 700 *Eng. bot. t. 957.*
 mollissima *Linn. ... Cucubalus.*
 multiflora *Willd. v. v. Cucubalus.*
 Muscipula 704 *Clus. h. 1. 289.*
 mutabilis 694 *Amœn. 4. 314.*
 Nicæensis *Bro. Fl. Lusit.*
 * noctiflora 701 *Eng. bot. t. 291.*
 nocturna 692 *Dill. t. 310. f. 400.*
 * nutans 694 *Eng. bot. t. 465.*
 orchidea 705 *Jacq. hort. 2. t. 32.*
 ornata 702 *C. mag. t. 382.*
 * Otites *Eng. bot. t. 85. ... Cucub.*
 * paradoxa 695 *Sm. Brit.*
 parviflora *Willd. v. s. ... Cucubalus.*
 pendula 700 *C. mag. t. 114.*
 polygonoides *Willd. v. s. ... Cucubalus.*
 polyphylla 705 *Park. th. t. 626. f. 6.*
 portensis 704 *Linn.*
 procumbens 701 *Murr. Goett. 1785. t. 2.*
 Pumilio 709 *Jacq. Coll. t. 10.*
 * quinque-vulnera. — 691 *Eng. bot. t. 86.*
 reflexa *Magn. t. 170. Cucubalus.*
 Rubella 703 *Dill. t. 314. f. 406.*
 rupestris 707 *Fl. Dan. t. 4.*
 saxatilis *C. mag. t. 689.*
 Saxifraga 708 *Ger. 605. f. 1. Cucubalus.*
 scabriflora *Bro. Fl. Lusit.*
 sedoides 703 *Jacq. Coll. t. 14. f. 1.*
 sericea 692 *Allion. t. 79. f. 3.*
 sibirica *Gmel. 4. 140. Cucubalus.*
 spergulifolia 690 *Willd. v. s. Cucubalus.*
 stellata *Hort. Ups. Cucubalus.*
 stricta 699 *Amœn. 4. 314.*
 tatarica *Gmel. 4. 139.*
 undulata 702 *H. Kew.*
 Vallesia 708 *Allion. t. 23. f. 2.*
 vespertina 699 *C. mag. t. 677.*
 virginica 702 *Pluk. t. 203. f. 1.*
 viridiflora 627 *Herm. Par. t. 199.*
 viscosa *Tourn. t. 361. Cucubalus.*

SINAPIS. Cl. 15. 2. *Schr.* 1097.

- * alba *W.* 3. 555 *Fl. Lond.*
- Allioni — 557 *Jacq. h. 2. t. 168.*
- * arvensis — 554 *Fl. Lond.*
- brassicata — 555 *Syst. nat.*
- cernua — 557 *Thunb. Jap.*
- chinensis — *Arduin. 1. t. 10.*
- erucoides — *Barr. 132.*
- frutescens — 559 *H. Kew.*
- hispanica — 558 *H. Cliff. 338.*
- hispida — 556 *Willd. v. s.*
- incana — 558 *Herm. P. t. 115.*
- japonica — *Thunb. Jap.*
- juncea — 557 *Jacq. h. 2. t. 171.*
- lævigata — 559 *Amœn. 4. 281.*
- * nigra — 555 *Eng. bot. t. 969.*
- orientalis — 554 *Amœn. 4. 280.*
- pubescens — 556 *Arduin. 1. t. 9.*
- pyrenaica — *Allion. t. 55. f. 1.*
- radicata — 559 *Desf. Atl. 2. t. 167.*

SIPHONANTHUS. Cl. 4. 1. *Schr.* 165.

- indicus *IV.* 1. 606 *Lamarc. t. 79. f. 1.*
- angustifolius — . *f. 2.*

SISON. Cl. 5. 2. *Schr.* 481.

- Ammi *W.* 1. 1437 *Jacq. h. 2. t. 200.*
- * Amomum — 1437 *Eng. bot. t. 954.*
- arvense — *Bro. Fl. Lusit.*
- canadense — 1436 *Mor. s. 9. t. 11. f. 4.*
- crinitum — 1438 *Act. Petro. 2. t. 8. f. 1.*
- * inundatum — 1437 *Eng. bot. t. 227.*
- marginatum — *Fl. Bor.-Am.*
- pumilum — *Bro. Fl. Lusit.*

- pusillum *Fl. Bor.-Am.*
 salsum *W. 1. 1438 A. t. Petro. 2. t. 7.*
 * segetum — 1436 *Eng. bot. t. 228.*
 sylvaticum *Bro. Fl. Lusit.*
 trifoliatum *Fl. Bor.-Am.*

SISYMBRIUM. Cl. 15. 2. *Schr. 1089.*

- album *W. 3. 501 Pall. it. 3. t. 11.*
 altissimum — *Buxb. cent. 5. t. 51.*
 * amphibium — 491 *Sm. Brit.*
 amplexicaule — 493 *Desf. Atl. 2. t. 153.*
 arenosum — 498 *Barr. 196.*
 asperum — 499 *Bauh. 2. p. 858.*
 Barbareæ — 505 *Linn.*
 Barriellieri — 498 *Barr. 1016.*
 bursifolium — 495 *Dill. t. 148. f. 177.*
 catholicum — 505 *Mantiss. 93.*
 ceratophyllum — 492 *Desf. Atl. 2. t. 155.*
 cinereum — 501 — *t. 156.*
 Columnæ — 503 *Jacq. Aus. 4. t. 323.*
 coronopifolium — 194 *Desf. Atl. 2. t. 154.*
 echartsbergense — 502 *Jacq. Aus. t. 262.?*
 erysimoides — *Desf. Atl. 2. t. 158.*
 filifolium — 495 *Willd. v. s.*
 glaciale — 505 *Forst. Act. Goett. 9. 36.*
 heterophyllum — *Forst. pr.*
 hispanicum — 507 *Jacq. ic. t. 124.*
 hispidum — 508 *Vahl. s. 2. 77.*
 indicum — *B. Ind. 140.*
 integrifolium — *Gmel. 3. t. 63.*
 * Irio — 503 *Eng. bot. t. 1631.*
 lævigatum — 500 *Willd. v. s.*
 Læselii — 503 *Jacq. Aus. 4. t. 324.*
 lyratum — 505 *B. Ind. c. 17.*
 millefolium — 500 *Jacq. ic. 1. t. 127.*
 * monense — 496 *Eng. bot. t. 962.*
 * murale — — *t. 1090.*
 * Nasturtium — 489 *Med. bot. t. 48.*
 obtusangulum — 504 *Bauh. 2. 862. bona.*
 orientale — *Amæn. 4. 322.*
 * palustre — 490 *Fl. Lond.*
 pannonicum — 502 *Jacq. ic. 1. t. 123.*
 Parra — 499 *Mantiss.*

- pendulum.....*W.* 3. 506 *Desf. Atl.* 2. t. 156.
 polyceratum...— 494 *Jacq. h.* 1. t. 74.
 pumilum.....— 507 *Willd. v. s.*
 pyrenaicum.....— 490 *Mor. s.* 3. t. 7. f. 1.
 repandum.....— 497 *Villars.* 3. t. 39.
 sagittatum.....— 493 *Jacq. ic. t.* 122.
 salsuginosum ..— 507 *Pallas.* 2. t. V.
 * Sophia.....— 500 *Eng. bot. t.* 963.
 strictissimum ..— 506 *Jacq. Aus.* 2. t. 194.
 supinum.....— 494 *Isnard. Act.* 1724. t. 18.
 * sylvestre.....— 489 *Fl. Lond.*
 tanacetifolium.....— 492 *Mor. s.* 2. t. 6. f. 19.
 * tenuifolium.....— 493 *Eng. bot. t.* 525.
 * terrestre.....— *Sm. Brit.*
 Tillieri.....— 497 *Billard. App. alt.*
 torulosum.....— 495 *Desf. Atl.* 2. t. 159.
 valentinum.....— 498 *Barr.* 195.
 vimineum.....— 497 *Bocc. sic.* 19. t. 10.

SISYRINCHIUM. Cl. 16. 1. *Schr.* 1101.

- Bermudiana...*W.* 3. 578 *C. mag. t.* 94.
 gramineum...— 579 *Dill. t.* 41. f. 49.
 convolutum..... *Nocc. h. Ticinens. t.* 1.

SIUM.

Cl. 5. 2. *Schr.* 480.

- * angustifolium..*W.* 1.1431 *Eng. bot. t.* 139.
 asperum.....—1435 *Thunb. pr.*
 decumbens.....— —. *Japon.*
 Falcaria.....—1434 *Mor. s.* 9. t. 8. f. 1.
 filifolium.....—1431 *Thunb. pr.*
 græcum.....—1434 *Hort. Cliff.*
 grandiflorum...— —. *Thunb. pr.*
 hispidum.....—1435 —.
 japonicum.....—1433 —. *Japon.*
 * latifolium.....—1431 *Eng. bot. t.* 204.
 * nodiflorum.....—1032 —. t. 639.
 paniculatum ..—1434 *Thunb. pr.*
 patulum.....— —.

- * repens *W.* 1. 1432 *Eng. bot. t.* 1431.
 rigidius —1433 *Mor. s.* 11. *t.* 7. *f.* 1.
 siculum —1435 *Jacq. h.* 2. *t.* 133.
 Sisarum —1433 *Blackw. t.* 514.
 * verticillatum *Eng. bot. t.* 395.
 villosum —1435 *Thunb. pr.*

SKIMMIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 200.

japonica *W.* 1. 671 *Thunb. Jap.*

SLOANEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 888.

dentata *W.* 2. 1155 *Plum. ic.* 244.

Massoni — *Swartz. pr.*

sinemariense — *Aubl. Guj. t.* 212.

SMYRNIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 495.

perfoliatum *W.* 1. 1467 *Park. th. f.* 2.

ægyptiacum *Amœn.* 4. 270.

laterale *Thunb. pr.*

* Olusatum —1468 *Eng. bot. t.* 230.

apiifolium — *Willd. v. s.*

aureum — *Hort. Cliff.* 107.

integerrimum — *Fl. Bor.-Am.*

SOLANDRA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1732.

grandiflora *W.* 1. 936 *Tr. L. soc.* 6. *t.* 6.

SOLANUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 337.

aculeatissimum *W.* 1. 1040 *Jacq. ic.* 1. *t.* 41.

æthiopicum —1036 *Pluk. t.* 226. *f.* 4.

auriculatum —1025 *L'Herit. Solan. t.* 1.

bahamense —1046 *Dill. t.* 271. *f.* 350.

bombense —1026 *Jacq. Am.* 49.

bonariense —1032 *Dill. t.* 272. *f.* 351.

- campechiense. *W.* 1. 1039 *Dill. t.* 268. *f.* 347.
 capense—1044 *Suppl.*
 carolinense—1043 *Dill. t.* 269. *f.* 343.
 coagulans—1042 *Vahl. s.* 2. 41.
 corymbosum.—1031 *Jacq. ic.* 1. *t.* 40.
 diphyllum—1027 ———. 2. *t.* 325.
 * Dulcamara—1028 *Eng. bot. t.* 565.
 eleagnifolium—1048 *Cav. ic.* 3. *t.* 243.
 ferox—1039 *Linn.*
 flexuosum—1047 *Vahl. ecl.* 1. 22.
 fugax.—1027 *Jacq. ic.* 2. *t.* 324.
 fuscatum.—1039 ———. 1. *t.* 42.
 geminatum—1027 *Vahl. ecl.* 1. 21.
 giganteum.—1046 *Jacq. ic.* 2. *t.* 328.
 havanense—1031 ———. *Am. t.* 35.
 hirtum.—1040 *Vahl. s.* 2. 40.
 hybridum—1045 *Jacq. h.* 2. *t.* 113.
 igneum—1048 *Pluk. t.* 225. *f.* 5.
 indicum.—1042 *B. Zeyl. t.* 102.
 insanum—1037 *Pluk. t.* 226. *f.* 3.
 Jaconini—1041 *Jacq. ic.* 2. *t.* 332.
 Jamaicense—1042 *Swartz. Fl. Ind.*
 laciniatum.—1030 *C. mag. t.* 349.
 lanceæfolium—1047 *Jacq. ic.* 2. *t.* 329.
 lanceolatum—*Cav. ic.* 3. *t.* 245.
 laurifolium—1025 *Com. h.* 2. *t.* 96.
 longiflorum.—1037 *Vahl. ecl.* 1. 20.
 lycioides—1050 *Jacq. ic.* 1. *t.* 46.
 Lycopersicum.—1033 *Blackw. t.* 133.
 lyratum—1029 *Thunb. Jap.*
 macrocarpum—1032 *Plum. ic.* 64.
 mammosum—1040 *Pluk. t.* 226. *f.* 1.
 marginatum—1044 *Jacq. ic.* 1. *t.* 45.
 Melongena—1036 *Pluk. t.* 226. *f.* 2.
 microcarpum—1026 *Vahl. s.* 2. 40.
 Milleri.—1049 *Jacq. ic.* 2. *t.* 330.
 montanum—1034 *Feuill. Peru.* 3. *t.* 46.
 muricatum—1037 ———. *t.* 26.
 * nigrum—1035 *Eng. bot. t.* 566.
 nodiflorum—*Jacq. ic.* 2. *t.* 327.
 obscurum—1046 *Vahl. s.* 2. 41.
 paniculatum—1040 *Linn.*
 patulum.—*Roth. catalect.* 23.
 pauciflorum.—1027 *Vahl. ecl.* 1. 21.
 peruvianum.—1034 *Jacq. ic. t.* 327

pimpinellifolium	—1033	<i>Amæn.</i> 4. 268.
polyacanthos	.. <i>W.</i> 1. 1048	<i>Cav. ic.</i> 3. t. 236.
polygamum—1046	<i>Vahl.</i> s. 3. t. 55.
Pseudo-capsicum	—1026	<i>Park. Par.</i> t. 429. f. 1.
Pseudo-lycopersicum	1034	<i>Jacq. h.</i> 1. t. 11.
pubescens—1026	<i>Willd. phyt.</i> 1. t. 3.
Pyracantha	<i>Sm. exot. bot.</i> t. 64.
quadrangulare—1032	<i>Suppl.</i>
quercifolium—1030	<i>Feuill. Peru.</i> t. 15.
racemosum—1031	<i>Jacq. Am.</i> t. 36.
radicans—	<i>Linn. dec.</i> 1. t. 10.
repandum—1032	<i>Forst. pr.</i>
retrofractum—1028	<i>Vahl. ecl.</i> 1. 21.
rubrum—1034	<i>Syst. nat.</i> 173.
sanctum—1029	<i>Suppl.</i>
scandens—1028	—.
sinuatum—1043	<i>Willd. v. v.</i>
sodomæum—	<i>Herm. Lug.</i> t. 575.
stellatum—1028	<i>Jacq. ic.</i> 2. t. 325.
stelligerum	<i>Sm. exot. bot.</i> t. 88.
stramonifolium	—1044	<i>Jacq. ic.</i> 1. t. 44.
subinerve—1037	—.. <i>Am.</i> t. 40. f. 3.
Tegore—1030	<i>Aubl.</i> 1. t. 84.
terminale—1027	<i>Vahl.</i> s. 2. p. 4.
tomentosum—1045	<i>Bocc. sic.</i> 8. f. 5.
torvum—1038	<i>Pluk. t.</i> 226. f. 2.
trilobatum—1049	<i>B. Ind.</i> t. 22. f. 2.
triquetrum—1029	<i>Cav. ic.</i> 3. t. 259.
triste—1031	<i>Jacq. Am.</i> t. 40. f. 2.
tuberosum—1033	<i>Fl. rust.</i> t. 139.
verbascifolium	—1025	<i>Pluk. t.</i> 316. f. 1.
Vespertilio—1045	<i>Wendl. h. Herr.</i> t. 21.
virginianum—1041	<i>Dill.</i> t. 267. f. 346.
volubile—1038	<i>Swartz. Fl. Ind.</i>
Xanthocarpum	—1041	<i>Sert. Hannov.</i> t. 2.

SOLDANELLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 260.alpina.....*W.* 1. 808 *C. mag.* t. 49.SOLENA. Cl. 5. 1. *Schr.* 302.longiflora.....*W.* 1. 961 *Aubl.* 1. t. 51.

SONNERATIA. Cl. 12. 1. *Schr.* 852.

acida *W.* 2. 999 *Gært.* 1. t. 78. f. 2.

SOPHORA. Cl. 10. 1. *Schr.* 694.

tetraptera *W.* 2. 499 *C. mag.* t. 167.
 microphylla..... ——— *Lamarc.* t. 325. f. 1.
 flavescens ——— *H. Kew.*
 alopecuroides .. ——— *Dill.* t. 112. f. 136.
 tomentosa..... ——— 500 *Gært.* 2. 320.
 occidentalis... ——— *Ehret.* t. 59.
 japonica..... ——— *B. Ind.* 93.
 heptaphylla... ——— 501 *Pluk.* t. 451. f. 10.
 monosperma... ——— *Swartz.* pr.
 capensis *Bot. rep.* t. 347.

SOWERBÆA. Cl. 6. 1. *Juss.* 53.

junceae..... *Sm. in Tr. L. soc.* 5. t. 6.

SPARAXIS. Cl. 3. 1. *Gawler.*

anemoneflora *Jacq. ic.* 2. t. 273. *Ixia.*
 fragrans..... ———. t. 274. *Ixia.*
 tricolor *C. mag.* t. 381. *Ixia.*
 galeata..... *Jacq. ic.* 2. t. 258. *Gladicl.*
 bicolor..... *C. mag.* t. 548. *Ixia.*
 grandiflora..... ———. t. 549. *Ixia.*
 bulbifera ———. t. 545. *Ixia.*
 fimbriata *Lamarc.* 3. 337. *Ixia.*
 lacera.....,..... *Herb. Banks.* *Ixia.*

SPARRMANNIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 893.

africana *W.* 2. 1160 *C. mag.* t. 516.

SPARTINA. Cl. 3. 2. *Roth.*

- * stricta *Sm. Brit. Dactylis.*
 phleoides *Linn. Crypsis.*

SPATHELIA. Cl. 5. 3. *Schr. 586.*

- simplex *W. 1. 1496 Sloan. J. 2. t. 171.*

SPERGULA. Cl. 10. 4. *Schr. 798.*

- * arvensis *W. 2. 818 Eng. bot. t. 1535.*
 * pentandra ———— *t. 1536.*
 * nodosa ———— 819 ———— *t. 694.*
 * saginoides ———— 820 *Sm. Brit.*
 * subulata ———— *Eng. bot. t. 1082.*
 laricina ———— *Sm. ic. 1. t. 18.*
 glabra ———— 821 *Allion. t. 64. f. 1.*

SPERMACOCE. Cl. 4. 1. *Schr. 155.*

- alata *W. 1. 569 Aubl. Guj. 1. t. 22. f. 7.*
 articularis ———— 572 *Suppl.*
 aspera ———— 571 *Aubl. Guj. 1. t. 22. f. 6.*
 cærulescens. ———— 569 ———— *t. 19. f. 2.*
 hexagona ———— ———— *t. 22. f. 8.*
 hirta ———— 571 *Linn.*
 hispida ———— 572 *B. Zeyl. t. 20.*
 latifolia ———— 569 *Aubl. 1. t. 19. f. 1.*
 linifolia ———— 573 *Vahl. ecl. 1. p. 8.*
 longifolia ———— 570 *Aubl. 1. t. 21.*
 procumbens ———— 573 *Linn.*
 prostrata ———— 570 *Aubl. 1. t. 70. f. 3.*
 radicans. ———— ———— *t. 20. f. 4.*
 scabra ———— 572 *Rheed. 9. t. 76.*
 spinosa ———— 573 *Linn.*

- stricta.....*W.* 1. 573 *Suppl.*
 sumatrensis....— 571 *Retz. obs.* 4. p. 23.
 tenuior.....— 568 *Dill. t.* 277. f. 359.
 verticillata,....— 570 —. f. 358.
 villosa.....— 571 *Swartz. pr.*

SPHÆROLOBIUM. Cl. 10. 1. *Smith.*

- vimineum..... *Ann. bot. v.* 1. 509.

SPHENOCLEA. Cl. 5. 1. *Gærtner.*

- zeylanica.....*W.* 1. 927 *Gært. 1. t.* 24. f. 5.

SPIELMANNIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1027.

- africana.....*W.* 3. 321 *Com. rar. t.* 6.

SPIGELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 272.

- Anthelmia.....*W.* 1. 824 *Amœn. 5. t.* 2.
 marilandica....— 825 *Med. bot. t.* 105.

SPIRÆA. Cl. 12. 4. *Schr.* 862.

- alpina.....*W.* 2. 1057 *Pallas. r. 1. t.* 20.
 argentea.....— *Suppl.*
 Aruncus.....— 1060 *Com. hort. t.* 9.
 callosa.....— 1056 *Thunb. Jap.*
 camschatica...— 1062 *Pallas. r. 1. t.* 28.
 chamædrifolia..— 1058 *Gmel. 3.* 189.
 crenata.....— *Barr.* 1376.
 digitata.....— 1061 *Pallas. r. 1. t.* 27.
 * Filipendula....— *Eng. bot. t.* 284.
 hypericifolia...— 1057 *Pluk. t.* 218. f. 5.
 lævigata.....— 1055 *Gært. 1.* 338.
 lobata.....— 1062 *Jacq. h. 1. t.* 88.
 opulifolia.....— 1059 *Pallas. r. 1. t.* 17.

- palmata *W.* 2. 1062 *Thunb. Jap.*
 * salicifolia — 1055 *Eng. bot. t. 1468.*
 serbifolia — 1060 *Gmel. 3. t. 46.*
 thalictroides ... — 1059 *Pallas. r. 1. t. 18.*
 tomentosa — 1056 *Pluk. t. 321. f. 5.*
 trifoliata — 1063 *C. mag. t. 489.*
 triloba — 1059 *Pallas. r. 1. t. 17.*
 * Ulmaria — 1061 *Eng. bot. t. 284.*
 ulmifolia — 1058 *Scop. Carn. t. 22.*

SPONDIAS. Cl. 10. 5. *Schr. 785.*

- Mombin *W.* 2. 750 *Pluk. t. 218. f. 3.*
 Myrobalanus... — 751 *Gært. 2. 102.*
 mangifera — *Suppl.*
 dulcis — 752 *Gært. 2. 110.*

SPRENGELIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- incarnata *W.* 1. 833 *Sm. Mon. t. 2. f. 1.*

STAAVIA. Cl. 5. 1. *Schr. 377.*

- radiata *W.* 1. 1144 *Pluk. t. 454. f. 7.*
 glutinosa — — — *t. 431. f. 1.*

STACHYS. Cl. 14. 1. *Schr. 974.*

- æthiopica *W.* 3. 102 *Pluk. t. 315. f. 3.*
 alpina — 98 — — *t. 317. f. 4.*
 annua — 105 *Jacq. Aus. 4. 360.*
 arenaria — — — *Desf. 2. t. 126.*
 Artemisia — 107 *Lour. Coch. 443.*
 * arvensis — 106 *Eng. bot. t. 1154.*
 circinata — 97 *L'Herit. st. t. 26.*
 coccinea — — — *C. mag. t. 666.*
 cretica — 100 *Walt. h. t. 19.*

- * *germanica* *W.* 3. 99 *Eng. bot. t.* 829.
glutinosa — 100 *Mor. s. 11. t. 9. f.* 15.
heraclea — *Allion. t.* 84. *f.* 1.
hirta — 103 *Mor. s. 11. t. 9. f.* 15.
hyssopifolia *Fl. Bor.-Am.*
intermedia — 99 *H. Kew.*
lanata — 100 *Jacq. ic. t.* 107.
latifolia — 107 *H. Kew.*
lavandulifolia — 103 *Vahl. s. 1. p.* 42.
maritima — 102 *Dill. t.* 42. *f.* 50.
orientalis — 101 *Clus. 2.* 311.
palæstina — *Barr.* 279.
* *palustris* — 98 *Fl. Lond.*
recta — 104 *Jacq. Aus. t.* 359.
rugosa — *ic. 3. t.* 493.
spinosa — 101 *Mor. s. 11. t. 10. f.* 9.
* *sylvatica* — 97 *Eng. bot. t.* 416.
tenuifolia — 100 *Willd. v. s.*

STACHYTARPHETA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

- angustifolia* *Vahl.* 205 *Jacq. obs. 4. t.* 86.
aristata — 206 *Vahl. ecl. 2. ic.* 11.
cajanensis — 208 *Act. soc. Par. 1.* 105.
dichotoma — 207 *Fl. Peru. 1. t.* 34.
indica — 206 *Vahl. enumerat.*
jamaicensis — *Jacq. obs. 4. t.* 85.
marginata — 207 *Vahl. enumerat.*
mutabilis — 208 *Jacq. ic. 2. t.* 207.
orubica — *Ehret. t.* 5.
prismatica — 209 *Jacq. ic. 2. t.* 208.
squamosa — *Sch. 1. t.* 5.
strigosa — 207 *Ventenat.*

STAKHOUSIA. Cl. 5. 3. *Juss.* 369.

- viminea* *Tr. L. soc. 4.* 218.

STAPELIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 432.

- acuminata *W.* 1. 1280 *Masson. Stap. t.* 17.
 adscendens — 1288 *Roxb.* 1. *t.* 30.
 ambigua — 1279 *Masson. t.* 12.
 aperta — 1285 ———. *t.* 37.
 arida — 1283 ———. *t.* 33.
 articulata — 1286 ———. *t.* 30.
 Asterias — 1280 *C. mag. t.* 536.
 barbata — 1293 *Masson. t.* 7.
 cæspitosa — 1282 ———. *t.* 29.
 campanulata — 1293 ———. *t.* 6.
 caudata — 1286 *Thunb. pr.*
 ciliata — 1277 *Masson. t.* 1.
 clavata — 1295 *Patterson. it. t.* 8.
 coccinea — 1284 *Masson. t.* 18.
 decora — 1290 ———. *t.* 26.
 divaricata — 1280 ———. *t.* 22.
 elegans — 1282 ———. *t.* 27.
 geminata — 1290 ———. *t.* 25.
 gemmiflora — 1280 ———. *t.* 15.
 glanduliflora — 1284 *Sm. exot. bot. t.* 71.
 Gordoni — 1285 *Masson. t.* 40.
 grandiflora — 1278 *C. mag. t.* 535.
 guttata — 1294 *Masson. t.* 4.
 hirsuta — 1278 *Shaw. misc. t.* 54.
 humilis — 1294 *Masson. t.* 5.
 incarnata — 1289 *B. Afr. t.* 7. *f.* 1.
 irrorata — 1291 *Masson. t.* 9.
 lapida *Jacq. op. nov. t.* 2.
 lentiginosa *C. mag. t.* 506.
 mammillaris — 1287 *B. Afr. t.* 11.
 mixta — 1292 *Masson. t.* 38.
 parviflora — 1283 ———. *t.* 25.
 pedunculata — 1284 *C. mag. t.* 793.
 pilifera — 1286 *Masson. t.* 23.

- pruinosa *W.* 1. 1287 *Masson. t.* 41.
 pulchella — 1290 ———. *t.* 36.
 pulla — 1288 ———. *t.* 31.
 pulvinata — 1279 ———. *t.* 13.
 punctata — 1289 ———. *t.* 24.
 quadrangula ... ——— *Forsk. diss. t.* 6.
 radiata *C. mag. t.* 619.
 ramosa — 1288 *Masson. t.* 32.
 reclinata — 1282 ———. *t.* 28.
 reticulata — 1295 ———. *t.* 2.
 revoluta — 1277 *C. mag. t.* 724.
 rufa — 1281 *Masson. t.* 20.
 sororia — 1278 ———. *t.* 39.
 stellaris *Jacq. op. nov. t.* 11.
 subulata — 1283 *Forsk. Arab. t.* 7.
 tubata *Jacq. op. nov. t.* 20.
 variegata — 1292 *C. mag. t.* 26.
 venusta — 1294 *Masson. t.* 3.
 verrucosa — 1291 *C. mag. t.* 786.
 vetula ——— *Masson. t.* 16.

STAPHYLEA. Cl. 5. 3. *Schr.* 507.

- occidentalis ... *W.* 1. 1497 *Pluk. t.* 269. *f.* 1.
 * pinnata ——— *Eng. bot. t.* 1560.
 trifolia — 1498 *H. Cliff.* 112.

STATICE. Cl. 5. 5. *Schr.* 527.

- alliacea *W.* 1. 1523 *Cav. ic. 2. t.* 109.
 * *Armeria* — 1522 *Eng. bot. t.* 226.
 aurea — 1531 *Amm. Ruth. t.* 18. *f.* 2.
 auriculæfolia... — 1525 *Vahl. s. 1. p.* 25.
 axillaris — 1530 ———. 26. *t.* 9.
 cephalotes — 1523 *Jacq. h. 1. t.* 42.

- cordata.....*W.* 1. 1526 *Barr.* 805.
 cylindrifolia....—1530 *Vahl.* s. 1. t. 10.
 Echinus—1528 *Buxb. c.* 2. t. 10.
 echioides.....—1527 *Magn. M.* t. 2. f. 4.
 ferulacea.....—1531 *Mor. s.* 15. t. 1. f. 23.
 flexuosa.....—1528 *Gmel.* 2. t. 89. f. 1.
 Gmelini.....—1524 ———. t. 90.
 graminifolia ...—1523 *H. Kew.*
 incana.....—1525 *Mantiss.*
 juniperifolia ..—1522 *Fl. Hisp.* t. 15. f. 1.
 latifolia.....—1524 *Tr. L. soc.* 1. 250.
 * Limonium—1523 *Eng. bot. t.* 102.
 linifolia.....—1530 *Suppl.*
 lobata.....—1532 ———.
 longifolia.....—1529 *Thunb. pr.*
 minuta.....———— *Pluk. t.* 200. f. 3.
 monopetala....—1530 *Bocc. t.* 16, 17.
 mucronata.....—1532 *Suppl.*
 oleæfolia.....—1525 *Barr.* 790.
 pectinata.....—1529 *H. Kew.*
 pinifolia—*Bro. Fl. Lusit.*
 pruinosa—1531 *Mantiss.*
 pseudo-armeria..... *Bro. Fl. Lusit.*
 pungens ———.
 purpurata—1528 *Mantiss.*
 * reticulata.....—1526 *Eng. bot. t.* 328.
 scabra.....———— *Thunb. pr.*
 scoparia.....—1524 *Willd. v. s.*
 speciosa.....—1527 *Gmel.* 2. t. 91.
 spicata.....—1532 ———. t. 91. f. 2.
 sinuata—1531 *C. mag. t.* 71.
 suffruticosa....—1529 *Gmel.* 2. t. 88. f. 2, 3
 tatarica.....—1527 ———. t. 92.
 tetragona.....—1526 *Thunb. pr.*

STELLARIA. Cl. 10. 3. *Schr.* 773.

- Arenaria.....*W.* 2. 716 *Linn.*
 biflora.....— 715 *Fl. Dan. t.* 12.
 bulbosa.....— 711 *Jacq. ic. 3. t.* 468.
 * cerastoides— 714 *Eng. bot. t.* 911.
 crassifolia— 712 *Hoff. Germ.* 153.
 dichotoma.....— 710 *Sm. ic. t.* 14.
 * glauca.....— *Eng. bot. t.* 825.
 * graminea.....— 711 ———. *t.* 803.
 grœnlandica ...— 715 *Retz. Fl. Scand.*
 * Holostea.....— 711 *Eng. bot. t.* 511.
 humifusa.....— 714 *Fl. Dan. t.* 978.
 * media.....— *Eng. bot. t.* 537.
 multicaulis— 714 *Jacq. Coll. 1. t.* 19.
 * nemorum— 710 *Eng. bot. t.* 92.
 radians— *Amm. Ruth. t.* 10.
 * scapigera.....— *Eng. bot. t.* 1269.
 * uliginosa.....— ———. *t.* 1074.
 undulata— 713 *Thunb. Jap.*

STELLERA. Cl. 8. 1. *Schr.* 667.

- Passerina.....*W.* 2. 429 *Gært. 1.* 186.
 Chamæjasme ..— *Amm. Ruth. t.* 2.

STEMODIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1043.

- maritima.....*W.* 3. 344 *Jacq. Am. t.* 174. *f.* 66.
 durantifolia....— 345 *Sloan. 1. t.* 110. *f.* 2.
 ruderalis— *Gært. 1. t.* 32. *f.* 5.
 camphorata....— *Vahl. s.* 2. 69.
 aquatica— 346 *Willd. v. s.*

STEPHANIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 58.

- cleomoides.....*W.* 2. 239 *Jacq. Sch. t.* 111.

STERBECKIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 909.

lateriflora.....*W.* 2. 1177 *Aubl.* 1. t. 230.

STERCULIA. Cl. 11. 1. *Schr.* 838.

Balanghas.....*W.* 2. 872 *Cav. d.* 5. t. 143.
 colorata.....— 873 *Roxb.* 1. t. 25.
 cordifolia.....— *Cav. d.* 5. t. 144. f. 2.
 crinita.....— 872 —. t. 142.
 foetida.....— 874 —. t. 141.
 lanceolata.....— 872 —. t. 144. f. 1.
 platanifolia....— 873 —. t. 145.
 tomentosa.....— 874 *Thunb. ic.*
 urens.....— 873 *Roxb.* 1. t. 24.

STEWARTIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1142.

pentagyna.....*W.* 3. 840' *L'Herit. st.* t. 74.
 Malachodendron.....— —. t. 73.
 marilandica.....*Bot. rep.* t. 397.
 virginica.....*Fl. Bor.-Am.*

STIPA.

Cl. 3. 2. *Schr.* 121.

arenaria.....*Bro. Fl. Lusit.* t. 6.
 Aristella.....*W.* 1. 441 *Gouan. illustr.* 4.
 avenacea.....— 442 *Linn.*
 bicolor.....— *Vahl. s.* 2. p. 24.
 capensis.....— *Thunb. pr.*
 capillata.....— 441 *Hall. Helv.* 1514.
 elegantissima.....*Lab. N. Holl.* t. 29.
 elongata.....*Roth. catalect.*
 flavescens.....*Lab. N. Holl.*
 humilis.....*Bro. Fl. Lusit.*
 juncea.....— 440 *Linn.*
 membranacea..— 443 —.

- paleacea *W.* 1. 441 *Poiret.* 2. t. 145.
 * pennata — 440 *Eng. bot. t.* 1356.
 spicata — 442 *Suppl.*
 tenacissima — *Clus.* 2. 220
 tortilis *Desf.* 1. t. 31. f. 1.

STIPULICIDA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- setacea *Fl. Bor.-Am.* t. 6.

STRATIOTES. Cl. 13. 6. *Schr.* 1541.

- * aloides *W.* 2. 754 *Eng. bot. t.* 379.
 alismoides *Sm. exot. bot. t.* 15.
 acoroides *Rumph.* 6. t. 75. f. 2.

STRELITZIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1737.

- Reginæ *W.* 1. 1190 *H. Kew. t.* 2.
 augusta — *Thunb. pr.*

STREPTIUM. Cl. 14. 2. *Roxb.*

- asperum *Roxb.* 2. t. 146. *Tortula. W.*

STRIGA. Cl. 2. 1. *Vahl.*

- lutea *Lour. Fl. Coch.*

STRIGILIA. Cl. 10. 1. *Cavan.*

- racemosa *W.* 2. 551 *Cav. d.* 7. t. 201.

STRÆMIA. Cl. 5. 1. *Vahl.*

- farinosa *W.* 1. 993 *Vahl. s.* 6. p. 1.
 tetrandra — *B. Ind. t.* 46. f. 3.
 glandulosa — 994 *Vahl. s.* 1. p. 20.
 rotundifolia, ... — —

STROPHANTHUS. Cl. 5. 1. *Decandolle.*

- sarmentosus *Ann. du Muséum.*
 laurifolius
 dichotomus..... *B. Ind. t. 26.*
 hispidus *Ann. bot. 2. 178.*

STRUMARIA. Cl. 6. 1. *Jacquin.*

- linguæfolia *W. 2. 32 Jacq. ic. 2. t. 356.*
 truncata..... ————. *t. 357.*
 rubella..... ————. *t. 358.*
 undulata ———— 33 ————. *t. 360.*
 angustifolia..... ————. *t. 359.*
 filifolia ————. *H. Kew. t. 5. Leucoium.*

STRUMPFIA. Cl. 5. 1. *Schr. 1360.*

- maritima..... *W. 1. 1152 Plum. ic. t. 251. f. 1.*

STRUTHIOLA. Cl. 4. 1. *Schr. 216.*

- ciliata *Bot. rep. t. 139.*
 ————. *var.*..... ————. *t. 149.*
 erecta *W. 1. 692 C. mag. t. 222.*
 imbricata..... *Bot. rep. t. 113.*
 juniperina..... ———— 692 *Retz. obs. 3. 26.*
 nana ————. *Suppl.*
 ovata ———— 693 *Bot. rep. t. 119.*
 tomentosa..... ————. *t. 334.*
 virgata..... ———— 691 *Sm. exot. bot. t. 46.*

STRYCHNOS. Cl. 5. 1. *Schr. 339.*

- Nux-vomica . . . *W. 1. 1052 Med. bot. t. 223.*
 colubrina..... ————. *Blackw. t. 403.*
 Potatorum..... ————. *Gært. 2. 1053.*

STYPHELIA. Cl. 5. 1. *Smith.*

- daphnoides. . . . *W.* 1. 835 *Sm. N. Holl. p.* 48.
 elliptica. — 836 ————. *p.* 49.
 ericoides — 835 ————. *p.* 48.
 juniperina. — 836 *Forst. pr.* Epacris.
 lanceolata — 835 *Sm. N. Holl. p.* 49.
 parviflora. *Bot. rep. t.* 287.
 scoparia. — 835 *Sm. N. Holl. p.* 48.
 strigosa ————. ————.
 triflora. *Bot. rep. t.* 72.
 tubiflora — 835 *Sm. N. Holl. t.* 14.
 viridis *Bot. rep. t.* 312.

STYRAX. Cl. 10. 1. *Schr.* 753.

- Benzoin. *W.* 2. 623 *Med. bot. t.* 72.
 grandiflorum. — *H. Kew.*
 lævigatum. — 624 *C. mag. t.* 921.
 officinale. — 623 *Med. bot. t.* 71.
 pulverulentum *Fl. Bor.-Am.*

SUBULARIA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1075.

- * aquatica *W.* 3. 423 *Eng. bot. t.* 732.
 alpina — 424 *Scop. Carn. t.* 34.

SURIANA. Cl. 10. 5. *Schr.* 792.

- maritima. *W.* 2. 771 *Pluk. t.* 341. *f.* 5.

SWARTZIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 919.

- alata. *W.* 2. 1220 *Aubl. 1. t.* 218.
 dodecandra — *Vahl. s. 2. t.* 24.
 grandiflora. — *Pl. Am. d. 1. t.* 9.
 pinnata — *ecl. 2. p.* 38.
 simplicifolia — 1219 — *s. 2. p.* 60.
 triphylla — 1220 *Aubl. 2. t.* 355.

SWERTIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 449.

- corniculata . . . *W.* 1. 1330 *Gmel.* 4. t. 53. f. 4.
 decumbens . . . ——— *Forsk. ic.* t. 5. f. 6.
 dichotoma . . . ——— *Gmel.* 4. t. 53. f. 8.
 difformis . . . ——— *Gron. Virg.* 30.
 * perennis . . . ——— 1329 *Eng. bot. t.* 1441.
 tetrapetala . . . ——— 1331 *Pallas.* 2. t. 90. f. 2.

SWIETENIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 723.

- Mahagoni . . . *W.* 2. 557 *Med. bot. t.* 235.
 febrifuga . . . ——— *Roxb.* 1. t. 17.
 Chloroxylon . . . ——— . t. 64.

SYENA. Cl. 3. 1. *Schr.* 88.

- fluviatilis . . . *W.* 1. 254 *Aubl.* 1. t. 15.

SYMPHONIA. Cl. 16. 3. *Schr.* 1106.

- globulifera . . . *W.* 3. 565 *Aubl.* 2. t. 313.

SYMPHORICARPOS. Cl. 5. 1. *Juss.*

- racemosus *Fl. Bor.-Am.*
 vulgaris ———.

SYMPHYTUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 245.

- * officinale . . . *W.* 1. 770 *Eng. bot. t.* 817.
 * tuberosum . . . ——— 771 ———, t. 1502.
 orientale . . . ——— *Buxb. c.* 5. t. 68.

SYRINGA. Cl. 2. 1. *Schr.* 28.

- chinensis . . . *W.* 1. 48 *Willd. arbor.*
 persica . . . ——— *C. mag. t.* 486.
 suspensa . . . ——— 49 *Thunb. Jap. t.* 3.

- villosa *Vahl. enumerat.*
 vulgaris *W. 1. 48 C. mag. t. 183.*

TABERNÆMONTANA. Cl. 5. 1. *Schr. 424.*

- alternifolia. *W. 1. 1246 Rheed. 1. t. 43.*
 Amsonia. ——— *Pluk. t. 115. f. 3.*
 amygdalifolia .. ——— 1245 *Jacq. Am. t. 181. f. 15.*
 angustifolia. ——— 1247 *H. Kew.*
 citrifolia ——— 1244 *Jacq. Am. t. 127. f. 13.*
 cymosa ——— 1245 ———. *t. 181. f. 14.*
 discolor. ——— *Swartz. pr.*
 echinata ——— *Aubl. 1. t. 103.*
 elliptica ——— 1246 *Thunb. Jap.*
 grandiflora ——— 1245 *Jacq. Am. t. 31.*
 laurifolia ——— 1244 *Sloan. 2. t. 186. f. 2.*
 persicariæfolia. . ——— 1246 *Jacq. ic. 2. t. 320.*

TACEA. Cl. 6. 1. *Schr. 588.*

- pinnatifida *W. 2. 200 Rumph. 5. t. 114.*

TALINUM. Cl. 11. 1. *Juss. 346.*

- Anacampseros. *W. 2. 862 Dill. t. 281. f. 363.*
 crassifolium ... ——— *Jacq. h. 3. t. 52.*
 cuneifolium. ——— 864 *Vahl. s. 1. p. 33.*
 decumbens ——— ———.
 fruticosum ——— *Com. h. 1. t. 4.*
 patens ——— 863 *Jacq. h. t. 151.*
 triangulare ——— 862 ———. *obs. t. 23.*

TAMARINDUS. Cl. 16. 1. *Schr. 1100.*

- indica. *W. 3. 577 Med. bot. t. 454.*

TAMARIX. Cl. 5. 3. *Schr. 510.*

- articulata. *W. 1. 1498 Vahl. s. 2. t. 32.*

- * gallica *W.* 1. 1493 *Eng. bot. t.* 1318.
 germanica ——— 1499 *Blackw. t.* 331.
 songarica ——— *Act. Petro. t.* 10. *f.* 4.

TANÆCIUM. Cl. 14. 2. *Schr.* 1022.

- parasiticum . . . *W.* 3. 314 *Jacq. Sch. t.* 115.
 Jaroba ——— *Suartz. pr.*
 pinnatum ——— *Jacq. Coll. 3. t.* 18.

TECTONA. Cl. 5. 1. *Schr.* 356.

- grandis *W.* 1. 1088 *Roxb. 1. t.* 6.

TELEPHIUM. Cl. 5. 3. *Schr.* 515.

- Imperati *W.* 1. 1506 *Clus. 2.* 67.
 oppositifolium ——— *Shaw. Afr. f.* 572.

TERNSTRÆMIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 872.

- meridionalis . . *W.* 2. 1128 *Suppl.*
 elliptica ——— *Vahl. s. 2. p.* 61.
 punctata ——— *Aubl. 1. t.* 227.
 japonica ——— 1129 *Kæmpf. Amœn. t.* 774.
 dentata ——— *Aubl. 1. t.* 227.

TETRACERA. Cl. 13. 4. *Schr.* 930.

- alnifolia *W.* 2. 1243 *Willd v. s.*
 aspera ——— 1241 *Aubl. 2. t.* 350.
 Calinea ——— ———. 1. *t.* 221.
 Doliocarpus . . . ——— *Act. Holm. t.* 9.
 Euryandra ——— 1242 *Vahl. s. 3.* 71.
 lævis ——— ———.
 nitida ——— ———. *p.* 70.
 obovata ——— 1241 *Aubl. 1. t.* 219.
 sarmentosa ——— 1240 *B. Ind. t.* 37. *f.* 1.

- stricta *W.* 2. 1241 *Act. Holm.* 249.
 tomentosa ——— *Aubl.* 2. *t.* 351.
 volubilis ——— 1242 *Pluk. t.* 146. *f.* 1.

TETRAGONIA. Cl. 12. 5. *Schr.* 859.

- decumbens ... *W.* 2. 1023 *Mill. fig.* 263. *f.* 1.
 fruticosa ——— *Comm. h.* 2. *t.* 103.
 herbacea ——— *t.* 102.
 hirsuta ——— *Suppl.*
 spicata ——— 1024 ———.
 echinata ——— *H. Kew.*
 expansa ——— *Murr. c. Goett. t.* 5.
 crystallina ——— 1025 *L'Herit. st. t.* 39.

TETRATHECA. Cl. 8. 1. *Smith.*

- ericifolia *Sm. exot. bot. t.* 20.
 glandulosa ——— *t.* 21.
 juncea *W.* 2. 321 ———. *N. Holl. t.* 2.
 thymifolia ———. *exot. bot. t.* 22.

TEUCRIUM. Cl. 14. 1. *Schr.* 960.

- abutiloides *W.* 3. 24 *L'Herit. st.* 484.
 Achæmenis ——— 35 *Mor. s.* 11. *t.* 2. *f.* 12.
 angustissimum .. ——— 40 *Barr.* 1080.
 Arduini ——— 22 *Ard. sp.* 1. 12. *C.* 3.
 asiaticum ——— 21 *Jacq. h. t.* 41.
 aureum ——— 34 *Barr.* 1089.
 betonicum ——— 25 *L'Herit. st.* 1. *t.* 40.
 Botrys ——— 14 *Lobel. ic.* 385.
 bracteatum ——— 29 *Desf. Atl.* 2. *t.* 120.
 brevifolium ——— 17 *Mor. s.* 11. *t.* 2. *f.* 17.
 buxifolium ——— 34 *Barr.* 1086.
 cæleste ——— 41 ———. 1081. *bona.*
 campanulatum .. ——— 13 *Till. Pisan. t.* 49. *f.* 1.
 canadense ——— 22 *Schr. unilab. n.* 39.
 capitatum ——— 38 *Barr.* 1047.
 * Chamædrys ——— 28 *Eng. bot. t.* 680.

creticum	W. 3.	17	Mor. s. 11. t. 16. f. 3.
cubense	—	21	Jacq. Am. t. 183. f. 74.
flavescens	—	35	— ic. 73.
flavum	—	30	Mor. s. 11. t. 22. f. 1.
fruticans	—	16	C. mag. t. 245.
gnaphalodes	—	35	Barr. 1083.
heterophyllum	—	28	Pluk. t. 306. f. 4.
hyrcanicum	—	24	Arduin. t. 4.
inflatum	—	23	H. Kew.
Iva	—	—	Bro. Fl. Lusit.
japonicum	—	23	Pluk. t. 441. f. 2.
lævigatum	—	13	Vahl. s. 1. p. 40.
Laxmanni	—	20	Syst. veg.
Libanitis	—	40	Barr. 1090.
lucidum	—	29	Magn. h. t. 52.
lusitanicum	—	38	Schr. unilab. 59.
Marum	—	18	Med. bot. t. 153.
massiliense	—	26	Jacq. h. t. 94.
montanum	—	31	Clus. 363.
multiflorum	—	19	Bocc. t. 117.
nissolianum	—	15	Mor. s. 11. t. 22. f. 19.
nitidum	—	30	Schr. unilab. n. 24.
orientale	—	14	Comm. rar. t. 25.
parviflorum	—	—	Schr. unilab. n. 20.
Polium	—	36	Barr. 1074, 1078.
Pseudo-chamæpitys	—	—	Sabb. h. 3. t. 95.
Pseudo-hyssopus	—	37	Column. t. 67.
Pseudo-scorodonia	—	25	Desf. Atl. 2. t. 119.
pumilum	—	40	Barr. 1092, 1093.
pyctophyllum	—	39	— 1096. 1091.
pyrenaicum	—	33	Schr. unilab. n. 40.
quadratulum	—	18	Desf. Atl. 2. t. 118.
regium	—	19	Pluk. t. 365. f. 2.
resupinatum	—	26	Desf. Atl. 2. t. 117.
rotundifolium	—	33	Barr. 1095.
salviastrum	—	27	Schr. unilab. n. 33.
* Scordium	—	—	Eng. bot. t. 828.
scordioides	—	27	Schr. unilab. n. 30.
* Scorodonia	—	24	Fl. Lond.
sibiricum	—	20	Linn.
spinosum	—	41	Barr. 202.
supinum	—	32	Jacq. Aus. 5. t. 417.
thymifolium	—	32	Barr. 1062, 1087.
trifidum	—	15	Retz. obs. 1. 21.
trifoliatum	—	36	Vahl. s. 1. p. 40.

- valentinum *W.* 3. 37 *Barr. t.* 1048.
 verticillatum — 39 *Cav. ic. 2. t.* 198.
 villosum — 23 *Forst. pr.*
 virginicum — 22 *Pluk. t.* 318. *f.* 1.

THALIA. Cl. 1. 1. *Schr.* 10.

- cannæformis ... *W.* 1. 15 *Forst. pr.*
 geniculata — *Plum. ic.* 108. *f.* 1.
 dealbata. *Fraser. ic.*

THALICTRUM. Cl. 13. 6. *Schr.* 951.

- * alpinum. *W.* 2. 1295 *Eng. bot. t.* 262.
 angustifolium .. — 1299 *Pluk. t.* 65. *f.* 6.
 aquilegifolium. — 1301 *Jacq. Aus. t.* 318.
 contortum. — 1302 *Linn.*
 Cornuti. — 1296 *Mor. s. 9. t.* 20. *f.* 15.
 dioicum. — *H. Kew.*
 elatum. — 1297 *Jacq. h. 3. t.* 95.
 * flavum. — 1300 *Eng. bot. t.* 367.
 fœtidum — 1295 *Mor. s. 9. t.* 20. *f.* 13.
 japonicum. — 1393 *Tr. L. soc.* 2. 337.
 lucidum. — 1301 *Pluk. t.* 65. *f.* 5.
 * majus — 1297 *Eng. bot. t.* 611.
 medium. — *Jacq. h. 3. t.* 96.
 * minus — *Eng. bot. t.* 11.
 nigricans. — 1300 *Jacq. Aus. 5. t.* 421.
 petaloideum .. — 1302 *Linn.*
 purpurascens. .. — 1299 —.
 rugosum — 1298 *H. Kew.*
 sibiricum. — *Segu. 1. t.* 11.
 simplex — 1301 *Mantiss.*
 squarrosum — 1299 *Willd. v. s.*
 styloideum — 1303 *Suppl.*
 tuberosum. — 1296 *Mor. s. 4. t.* 28. *f.* 13.

THAPSIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 493.

- villosa *W.* 1. 1464 *Hort. Cliff.*
 foetida ——— *Blackw. t.* 459.
 Asclepium ——— *Mor. s. 9. t. 18. f. 9.*
 garganica ——— 1465 *Pluk. t. 67. f. 2.*
 trifoliata ——— *Mill. dict. n. 5.*
 Transagana *Bro. Fl. Luſit.*

THEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 911.

- Bohea *W.* 2. 1180 *Blackw. t.* 352.
 viridis ——— *Med. bot. t.* 256.

THEOPHRASTA. Cl. 5. 1. *Schr.* 271.

- americana *W.* 1. 824 *Plum. ic.* 126.
 longifolia ——— *Jacq. coll.* 4.

THESIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 410.

- alpinum *W.* 1. 1212 *Ger. 422. t. 17. f. 1.*
 amplexicaule ——— 1216 *Mantiss.*
 capitatum ——— 1214 *Linn.*
 Colpoon ——— 1216 *Berg. 38. t. 1. f. 1.*
 comosum *Roth. catalect.* 29.
 ebracteatum *Hayne in Sch. journ. t. 7.*
 euphobioides ——— 1216 *Pluk. Amal.* 173.
 fragile ——— 1215 *Suppl.*
 Frisea ——— 1213 *Linn.*
 funale ——— ———.
 humile ——— 1212 *Vahl. s. 3. 43.*
 * linophyllum ——— 1211 *Eng. bot. t. 247.*
 lineatum ——— 1212 *Suppl.*
 palatinum *Roth. catalect.* 29.
 paniculatum ——— 1215 *Mantiss.*
 ramosum *Hayne in Sch. journ.*

- scabrum *W.* 1. 1215 *Linn.*
 spicatum — 1214 *Mantiss.*
 spinosum — 1217 *Suppl.*
 squarrosus — 1213 —.
 strictum — 1214 *Mantiss.*
 triflorum — 1216 *Suppl.*
 umbellatum — 1214 *Pluk. t. 342. f. 1.*

THLASPI. Cl. 14. 2. *Schr.* 1078.

- alliaceum *W.* 3. 443 *Mor. s. 3. t. 18. f. 28.*
 * alpestre — 447 *Eng. bot. t. 81.*
 alpinum — 446 *Jacq. Aus. t. 237.*
 arabicum — 442 *Buxb. 1. t. 2. f. 1.*
 * arvense — *Fl. Lond.*
 * Bursa-pastoris — 447 *Eng. bot. t. 1485.*
 * campestre — 444 —. *t. 1385.*
 Ceratocarpon — 448 *Pallas. 2. t. U.*
 * hirtum — 444 *Sm. Brit.*
 montanum — 445 *Jacq. Aus. t. 237.*
 peregrinum — 442 *Mor. s. 3. t. 18. f. 30.*
 * perfoliatum — 446 *Sm. Brit.*
 Psychine — 443 *Desf. 2. t. 148.*
 saxatile — 444 *Barr. 845.*

THOUINIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1731.

- spectabilis *W.* 1. 935 *Sm. ic. 1. t. 7.*

THRINAX. Cl. 6. 1. *Schr.* 589.

- parviflora *W.* 2. 202 *Swartz. pr.*

THRYALLIS. Cl. 10. 1. *Schr.* 733.

- brasiliensis *W.* 2. 570 *Marcgr. f. 3.*

THUNBERGIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1058.capensis.....*W.* 3. 388 *Act. Lund.* 1. 163.fragrans.....——— *Bot. rep. t.* 123.THYMBRA. Cl. 14. 1. *Schr.* 962.spicata.....*W.* 3. 46 *Barr.* 1230.verticillata.....——— *Linn.*ciliata—— 47 *Desf. Atl.* 2. t. 122.THYMUS. Cl. 14. 1. *Schr.* 982.* Acinos.....*W.* 3. 142 *Eng. bot. t.* 411.alpinus——— *Jacq. Aus.* 1. t. 97.Brownei—— 144 *Brown, J.* 259.* Calamintha....—— 145 *Sm. Brit.*cephalotus.....—— 144 *Barr.* 788.cespititius , *Bro. Fl. Lusit.*ericæfolius *Roth. catal.* 50.filiformis.....—— 144 *H. Kew.*inodorus—— 141 *Desf. Atl.* 2. t. 129.lævigatus.....—— 139 *Vahl. s.* 2. p. 65.lanceolatus—— 140 *Desf. Atl.* 2. t. 128.lanuginosus....—— 138 *Schkuhr.* 2. t. 164.Marschallianus.—— 141 *Act. Petro. p.* 313.Mastichina—— 145 *Blackw. t.* 134.micranthus *Bro. Fl. Lusit.*montanus—— 143 *Clus.* 235.* Nepeta *Eng. bot. t.* 1414.numidicus.....—— 140 *Desf. Atl.* 2. 29.patavinus.....—— 142 *Jacq. obs.* 4. t. 87.Piperella—— 143 *Barr.* 694.* Serpyllum....,—— 138 *Med. bot. t.* 301.striatus—— 144 *Vahl. s.* 1. p. 78.Tragoriganum..—— 145 *Alp. exot. t.* 78.

villosus.....*W.* 3. 145 *Linn.*

* vulgaris.....— 139 *Med. bot. t.* 299.

Zygis.....— 140 *Barr.* 777.

TIARELLA. Cl. 10. 2. *Schr.* 765.

cordifolia.....*W.* 2. 659 *Herm. Par. t.* 129.

trifoliata— *Amœn.* 3. p. 17.

TIGRIDIA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

Pavonia..... *C. mag. t.* 532.

TILIA. Cl. 13. 1. *Schr.* 894.

alba.....*W.* 2. 1162 *Pl. Hung. t.* 3.

americana.....— *H. Kew.*

canadensis..... *Fl. Bor.-Am.*

* europæa—1161 *Eng. bot. t.* 610.

heterophylla *Ventenat. h. Mal.*

laxifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

microphylla *Fl. Dan. t.* 523.

platyphylla *Bauh. 1. t.* 2.

pubescens.....—1162 *H. Kew.*

TILLÆA. Cl. 4. 4. *Schr.* 236.

aquatica.....*W.* 1. 720 *Schkuhr. 6. t.* 1.

prostrata.....— *t.* 3.

Vaillantii.....— *Vaill. Par. t.* 10. f. 2.

capensis.....— 721 *Thunb. pr.*

perfoliata.....— *Suppl.* 129.

umbellata— *Thunb. pr.*

decumbens—

* muscosa— *Eng. bot. t.* 116.

TILLANDSIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 541.

angustifolia.....*W.* 2. 14 *Swartz. pr.*

- canescens.....*W.* 2. 14 *Swartz. pr.*
 fasciculata.....— 13 ————
 flexuosa.....— 12 *Jacq. Am. t.* 63.
 lingulata.....— 11 ————. *t.* 62.
 monostachya....— 13 *Plum. ic.* 238. *f.* 1.
 nutans.....— *Swartz. pr.*
 paniculata.....— *Plum. ic.* 237.
 polystachya.....— *Catesb. 2. t.* 89.
 pruinosa— 14 *Swartz. Fl. Ind.*
 recurvata.....— *Sloan. t.* 121. *f.* 1.
 serrata.....— 11 *Plum. ic.* 75. *f.* 1.
 setacea.....— 12 *Swartz. Fl. Ind.*
 tenuifolia.....— *Plum. ic.* 238. *f.* 2.
 usneoides— 15 *Pluk. t.* 26. *f.* 12.
 utriculata.....— 11 *Linn.*

TOFIELDIA. Cl. 6. 3. *Hudson.*

- * palustris *Eng. bot. t.* 536.

TOLUIFERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 713.

- Balsamum*W.* 2. 545 *Med. bot. t.* 526.

TOMEX. Cl. 11. 1. *Schr.* 802.

- japonica.....*W.* 2. 839 *Thunb. Jap.*
 tetranthera.....— *Jacq. h. Sch. t.* 113.
 sebifera— 840 *Retz. obs.* 6. 27.

TONSELIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 74.

- scandens*W.* 1. 194 *Aubl. Guj. 1. t.* 10.
 africana.....— *Willd. v. s.*

TORDYLIUM. Cl. 5. 2. *Schr.* 463.

- syriacum*W.* 1. 1381 *Mor. s. 9. t.* 16. *f.* 7.

- * officinale.....*W.* 1. 1381 *Sm. Brit.*
 peregrinum.....— *Com. hort. t. 11.*
 apulum.....—1382 *Jacq. h. 1. t. 53.*
 * maximum.....— *Eng. bot. t. 1173.*
 siifolium.....—1383 *Scop. Carn. t. 8.*
 magnum..... *Bro. Fl. Lusit.*

TORENIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1011.

- asiatica.....*W.* 3. 265 *Pluk. t. 373. f. 2.*
 hirsuta.....— 266 *Lamarc. t. 523. f. 1.*

TORMENTILLA. Cl. 12. 5. *Schr.* 601.

- * officinalis.....*W.* 2. 1112 *Eng. bot. t. 863.*
 * reptans.....— —. *t. 864.*

TOURNEFORTIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 253.

- argentea.....*W.* 1. 793 *Rumph. 4. t. 55.*
 bicolor.....— *Swartz. pr.*
 cymosa.....— *Jacq. ic. 1. t. 31.*
 foetidissima....— 792 *Plum. ic. 220.*
 hirsutissima....— 791 *Sloan. 2. t. 212. f. 1.*
 humilis.....— 792 —. *1. t. 132. f. 4.*
 laurifolia..... *Ventenat. h. Cels.*
 mutabilis..... —.
 sericea.....— 794 *Vahl. ecl. 1. 17.*
 serrata.....— 791 *Pluk. t. 228. f. 1.*
 suffruticosa....— 794 *Sloan. 2. t. 162. f. 4.*
 syringæfolia...— 792 *Vahl. s. 3. p. 23.*
 volubilis.....— 791 *Pluk. t. 235. f. 6.*

TOURRETTIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1009.

- lappacea.....*W.* 3. 263 *L'Herit. st. 1. t. 17.*

TOZZIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1002.

- alpina.....*W.* 3. 202 *Mich. Gen. t. 16.*

TRACHELIUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 293.

- angustifolium *Schousb.* 1. 85.
 cæruleum *W.* 1. 926 *Barr.* 683, 684.
 diffusum ——— *Suppl.*
 tenuifolium ... ——— 927 ———.

TRACHYNOTIA. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- cynosuroides *Fl. Bor.-Am.*
 polystachya ———.
 juncea ———.

TRADESCANTIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 543.

- axillaris *W.* 2. 20 *Pluk. t.* 174. *f.* 3.
 cordifolia ——— 19 *Swartz. pr.*
 crassifolia ——— 17 *Cav. ic.* 1. *t.* 75.
 cristata ——— 21 *Jacq. h. t.* 137.
 discolor ——— 18 *Sm. ic. t.* 10.
 divaricata ——— *Aubl.* 1. *t.* 12.
 erecta ——— 17 *Cav. ic.* 1. *t.* 74.
 formosa ——— 20 *Suppl.*
 geniculata ——— 19 *Jacq. Am. t.* 64.
 malabarica ——— 18 *Rheed.* 9. *t.* 63.
 monandra ——— 19 *Swartz. pr.*
 multiflora ——— ———.
 nervosa ——— 18 *Mantiss.*
 papilionacea ——— 21 *B. Ind. t.* 7. *f.* 1.
 procumbens ——— 19 *Jacq. ic.* 2. *t.* 355.
 rosea ——— *Fl. Bor.-Am.*
 virginica ——— 16 *C. mag. t.* 105.
 Zanonía ——— 17 *Sloan.* 1. *t.* 147. *f.* 1.

TRAPA. Cl. 4. 1. *Schr.* 208.

- natans *W.* 1. 681 *Rheed.* 11. *t.* 33.
 bicornis ——— *Gært.* 2. *t.* 95.

TRIANTHEMA. Cl. 10. 2. *Schr.* 762.

- anceps *W.* 2. 636 *Thunb. pr.* 80.
 crystallina..... — 635 *Vahl. s. 1. p.* 32.
 decandra — 636 *B. Ind. t. 31. f.* 3.
 fruticosa — *Forsk. d. t.* 10.
 humifusa..... — *Thunb. pr.*
 monogyna..... — 635 *Pluk. t. 95. f.* 4.
 pentandra — 636 —. *t. 120. f.* 3.

TRIBULUS. Cl. 10. 1. *Schr.* 732.

- maximus *W.* 2. 566 *Jacq. ic. 3. t.* 462.
 lanuginosus... — *B. Zeyl. t. 106. f.* 1.
 terrestris — 567 *Barr.* 558.
 cistoides — *Pluk. t. 67. f.* 4.

TRICHILIA. Cl. 10. 1. *Schr.* 721.

- alliardia *W.* 2. 554 *Forst. pr.*
 emetica — 553 *Vahl. s. 1. 31.*
 glabra — *Jacq. Am. t. 175. f.* 38.
 heterophylla ... — 554 *Cav. d. 7. t.* 216.
 hirta — 552 *Sloan. 2. t. 220. f.* 1.
 moschata..... — 553 *Swartz. pr.*
 nervosa — 554 *Vahl. s. 1. 31.*
 pallida..... — 553 *Cav. d. 7. t.* 215.
 spectabilis — 554 *Forst. pr.*
 spinosa — *Act. Holm. t. 10. f.* 1.
 spondioides... — 553 *Sloan. t. 210. f.* 2, 3.
 trifoliata — 554 *Jacq. Am. t.* 82.

TRICHOCARPUS. Cl. 13. 2. *Schr.* 923.

- laurifolia *W.* 2. 1224 *Aubl. Guj. 1. t.* 234.

TRICHODIUM. Cl. 3. 2. *Michaux.*

- laxifolium *Fl. Bor.-Am. t.* 8.
 decumbens —. *p.* 42.

TRICHONEMA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- Bulbocodium *Jacq. ic. 2. t. 271.*
 roseum *C. mag. t. 265.*
 Cruciatum ———. *t. 575.*
 ochroleuca..... *Jacq. ic. 2. t. 270.*
 speciosum..... *Bot. rep. t. 170.*
 pudicum *Herb. Banks.*

TRICHOSTEMA. Cl. 14. 1. *Schr. 988.*

- dichotoma *W. 3. 170 Fl. Bor.-Am.*
 brachiata..... ——— *Dill. t. 285. f. 369.*

TRICRATUS. Cl. 5. 1. *L'Herit.*

- admirabilis.... *W. 1. 807 Lamarc. t. 105.*

TRIENTALIS. Cl. 7. 1. *Schr. 627.*

- * europæa..... *W. 2. 282 Eng. bot. t. 15.*

TRIGLOCHIN. Cl. 6. 3. *Schr. 616.*

- * palustre..... *W. 2. 264 Eng. bot. t. 366.*
 bulbosum ——— *Jacq. ic. 2. t. 454.*
 * maritimum ——— *265 Eng. bot. t. 255.*
 triandrum *Fl. Bor.-Am. 208.*

TRIGUERA. Cl. 5. 1. *Schr. 282.*

- ambrosiaca.... *W. 1. 839 Cav. d. 2. t. A.*
 inodora ——— —. *app. M.*

TRILIX. Cl. 13. 1. *Schr. 873.*

- lutea *W. 2. 1129 Mantiss.*

TRILLIUM. Cl. 6. 3. *Schr. 620.*

- cernuum *W. 2. 271 Sm. spic. t. 4.*

- erectum *W.* 2. 271 *C. mag. t.* 470.
 sessile — 272 —. *t.* 40.
 grandiflorum *H. Parad. Lond. t.* 1.
 fœtidum —. *t.* 35.
 erythrocarpum *C. mag. t.* 855.

TRIOPTERIS. Cl. 10. 3. *Schr.* 782.

- acuminata *W.* 2. 745 *Cav. d. 9. t.* 262. *f.* 2.
 acutifolia. — 744 —. *t.* 261.
 buxifolia — 745 —. *t.* 262. *f.* 1.
 citrifolia —. *t.* 260.
 indica — 744 *Roxb. 2. t.* 160.
 jamaicensis — 743 *H. Cliff.* 169.
 ovata — 744 *Cav. d. 9. t.* 259.
 rigida. — *Swartz. pr.*

TRIOSTEUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 300.

- perfoliatum ... *W.* 1. 990 *Dill. t.* 293. *f.* 378.
 angustifolium .. — 991 *Pluk. t.* 104. *f.* 2.
 triflorum — *Vahl. s.* 3. 37.

TRIPTERELLA. Cl. 3. 1. *Michaux.*

- capitata *Fl. Bor.-Am.*

TRITICUM. Cl. 3. 2. *Schr.* 130.

- æstivum. *W.* 1. 476 *Blackw. t.* 40. *f.* 4, 5.
 * caninum — 483 *Eng. bot. t.* 1372.
 compositum ... — 477 *Mor. s.* 8. *t.* 1. *f.* 7.
 distichum — 481 *Thunb. pr.*
 fragile *Roth. catal. n.* 7.
 hispanicum ... — 479 *Linn.*
 hybridum — 477 *Blackw. t.* 40. *f.* 1, 2, 3.
 * junceum — 480 *Eng. bot. t.* 814.

- * *liolaceum* *W.* 1. 483 *Eng. bot. t.* 221.
maritimum — 481 *Bocc. sic. 2. t.* 95.
monococcum — 479 *Mor. s. 8. t. 6. f.* 2.
patens *Bro. Fl. Lusit.*
polonicum — 478 *Mor. s. 8. t. 1. f.* 8.
prostratum — 460 *Jacq. h. 3. t.* 44.
pumilum — *Suppl.*
* *repens* — 481 *Eng. bot. t.* 909.
Spelta — 478 *Mor. s. 8. t. 6. f.* 1, 3.
squarrosus *Roth. catal.* 604.
tenellum — 482 *Mor. s. 8. t. 2. f.* 3.
turgidum — 478 —. *t. 1. f.* 14.
unilaterale — 483 *Bocc. sic. 2. t.* 57.
unioloides — *Mor. s. 8. t. 6. f.* 53.

TRITONIA. Cl. 3. 1. *Gawler.*

- capensis* *C. mag. t.* 618.
crispa —. *t.* 659.
crocata —. *t.* 184. *Ixia.*
deusta —. *t.* 622.
fenestrata —. *t.* 704.
flava *H. Kew. Gladiolus.*
lineata *C. mag. t.* 487.
longiflora —. *t.* 256.
miniata —. *t.* 609.
refracta *Jacq. ic. 2.* 241.
securigera *C. mag. t.* 383.
squallida —. *t.* 581.
striata *Jacq. ic. 2. t.* 260.

TRIUMFETTA. Cl. 11. 1. *Schr.* 819.

- annua* *W.* 2. 856 *Mill. fig.* 29.
Bartramia — 854 *Pluk. t.* 41. *f.* 5.
glandulosa — *Vahl. s. 3. p.* 62.

- grandiflora....*W.* 2. 855 *Vahl. ecl.* 2. 34.
 hirta ————. *symb.* 3. 63.
 Lappula..... ———— 853 *Pluk. t.* 245. *f.* 7.
 macrophylla... ———— 855 *Vahl. ecl.* 2. 34.
 procumbens... ———— *Forst. pr.*
 rhombeæfolia.. ———— 856 *Jacq. Am. t.* 90.
 semitriloba ———— 855 ————. *t.* 147.
 velutina..... ———— 854 *Vahl. s.* 3. *p.* 62.

TROLLIUS. Cl. 13. 6. *Schr.* 954.

- * europæus....*W.* 2.1333 *Eng. bot. t.* 28.
 asiaticus ————1334 *C. mag. t.* 235.

TROPÆOLUM. Cl. 8. 1. *Schr.* 634.

- minus.....*W.* 2. 298 *C. mag. t.* 98.
 majus ————. *t.* 23.
 hybridum ———— *Act. Holm.* 1765. *f.* 1.
 peregrinum.... ———— 299 *Jacq. Sch.* 1. *t.* 68.
 pentaphyllum.. ———— *Lamarc.* 1. *t.* 277. *f.* 2.

TULBAGHIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 549.

- alliacea.....*W.* 2. 33 *Jacq. h.* 2. *t.* 115.
 capacea..... ———— 34 *Thunb. pr.*

TULIPA. Cl. 6. 1. *Schr.* 563.

- biflora*W.* 2. 98 *Pallas.* 3. *t.* *D.* *f.* 3.
 Breyniana ———— *C. mag. t.* 717.
 Gesneriana ———— 97 *Clus.* 213.
 rubro-alba..... *Bro. Fl. Lusit.*
 suaveolens..... ———— 97 *C. mag. t.* 839.
 * sylvestris ———— 96 *Eng. bot. t.* 63.
 transtagana..... *Bro. Fl. Lusit.*

TURNERA. Cl. 5. 3. *Schr.* 514.

- cistoides.....*W.* 1.1505 *Sloan.* 1. *t.* 127. *f.* 7.

- frutescens *W.* 1. 1504 *Aubl.* 1. t. 113. f. 2.
 gujanensis — 1505 —. t. 114.
 Pumilea — 1503 *Sloan.* 1. t. 127. f. 6.
 racemosa — 1505 *Jacq. h.* 3. t. 94.
 rugosa — 1504 *Aubl.* 1. t. 117.
 rupestris —. t. 113. f. 1.
 sidoides — *Mantiss.*
 ulmifolia — 1503 *H. Cliff.* t. 10.

TURRÆA. Cl. 10. 1. *Schr.* 722.

- lanceolata *W.* 2. 556 *Cav. d.* 7. t. 205. f. 1.
 maculata — 555 *Sm. ic.* 1. t. 11.
 pubescens — *Act. Hol.* 1788. t. 10. f. 3.
 sericea — *Sm. ic.* 1. t. 12.
 virens —. t. 10.

TURRITIS. Cl. 15. 1. *Schr.* 1095.

- alpina *W.* 3. 545 *Hoffm. g.* 240.
 ciliata — 544 *Willd. v. s.*
 * glabra — 542 *Eng. bot. t.* 777.
 * hirsuta — 543 —. t. 587.
 lævigata — *Willd. v. s.*
 patula — 544 —. v. v.
 pubescens — *Desf. Atl.* 2. t. 163.
 stricta — 543 *Allion.* 978.

UCRIANA. Cl. 5. 1. *Aublet.*

- speciosa *W.* 1. 961 *Aubl. t.* 50.

ULMUS. Cl. 5. 2. *Schr.* 443.

- americana *W.* 1. 1325 *H. Kew.*
 * campestris — 1324 *Med. bot. t.* 197.
 fulva *Fl. Bor.-Am.*

- glabra *Mill. dict.*
 integrifolia ... *W. 1. 1326 Roxb. 1. t. 78.*
 * montana *Sm. Brit.*
 nemoralis—1326 *H. Kew.*
 pumila— *Pallas. 1. t. 48.*
 suberosa—1324 *Schkuhr. t. 57.*

UNCARIA. Cl. 5. 1. *Schr. 311.*

- aculeata *W. 1. 929 Willd. d. 200.*
 inermis— *t. 3.*

UNIOLA. Cl. 3. 2. *Schr. 116.*

- gracilis *Fl. Bor.-Am.*
 latifolia—
 maritima—
 mucronata *W. 1. 406 Linn.*
 paniculata— *Pluk. t. 32. f. 6.*
 spicata— *Linn.*

UNONA. Cl. 13. 6. *Schr. 947.*

- concolor. *W. 2. 1271 Aubl. 1. t. 243.*
 discolor— *Vahl. s. 9. t. 63.*
 discreta— *Suppl. 270.*
 tomentosa— *Lour. Coch. 431.*

URANIA. Cl. 6. 1. *Schr. 539.*

- speciosa *W. 2. 7 Jacq. Sch. t. 93.*

URENA. Cl. 16. 8. *Schr. 1197.*

- americana *W. 3. 801 Sloan. J. t. 11. f. 2.*
 lobata— 800 *Dill. t. 319. f. 412.*
 multifida— 802 *Cav. d. 6. t. 184. f. 2.*
 procumbens ...— *Syst. veg.*

- reticulata *W.* 3. 801 *Cav. d. 6. t. 183. f. 2.*
 sinuata — 802 *B. Zeyl. t. 69. f. 2.*
 tricuspis — 801 *Cav. d. 6. t. 183. f. 1.*
 viminea — 803 ———. *t. 184. f. 1.*

USTERIA. Cl. 1. 1. *Schr. 1704.*

- guineensis *W.* 1, 18 *Ann. bot. 1. pl. 7.*

UTRICULARIA. Cl. 2. 1. *Schr. 41.*

- alpina *Vahl.* 194 *Jacq. Am. 7. t. 6.*
 aurea — 202 *Vahl. enumerat.*
 bifida ——— *Osbeck. t. 3.*
 biflora — 200 *Vahl. enumerat.*
 capillacea — 204 *Willd. v. s.*
 ceratophylla — 197 *Vahl. enumerat.*
 cærulea — 201 *Rheed. 9. t. 70.*
 cornuta ——— *Vahl. enumerat.*
 crenata — 203 ———.
 dichotoma ——— *Labill. N. Holl. t. 8.*
 fibrosa — 194 *Vahl. enumerat.*
 flexuosa — 198 ———.
 foliosa — 197 *Plum. ic. 165. f. 2.*
 gibba — 204 *Gronov. v. 6.*
 graminifolia — 195 *Vahl. enumerat.*
 hispida ——— ———.
 humilis — 203 ———.
 hydrocarpa — 200 ———.
 inflata — 197 ———.
 inflexa — 196 ———.
 intermedia — 198 *Fl. Dan. t. 128.*
 juncea — 202 *Vahl. enumerat.*
 * minor — 199 *Eng. bot. t. 254.*
 minutissima — 204 *Vahl. enumerat.*
 nivea — 203 ———.

- obtusa *Vahl.* 199 *Brown. Jam.* 119.
 purpurea — 201 *Vahl. enumerat.*
 pusilla — 202 ————
 ramosa — 204 ————
 recurva — 200 ————
 setacea — 201 *Fl. Bor.-Am.*
 stellaris — 196 *Suppl.*
 subulata — 205 *Gron. Virg.* 6.
 tenuis — 203 *Vahl. enumerat.*
 uliginosa —————
 * vulgaris — 198 *Eng. bot. t.* 253.

UVARIA. Cl. 13. 13. *Schr.* 944.

- cerasoides *W.* 2. 1261 *Roxb.* 1. t. 33.
 japonica — 1263 *Kæmpf. Amœn. t.* 477.
 lanceolata — 1261 *Swartz. pr.*
 ligularis. — 1263 *Rumph.* 2. t. 66. f. 2.
 longifolia — *Sonnerat.* 2. t. 131.
 lutea — 1262 *Roxb.* 1. t. 36.
 monosperma... ———— *Aubl.* 1. t. 244.
 odorata ———— *Rumph.* 2. t. 65.
 suberosa — 1261 *Roxb.* 1. t. 34.
 tomentosa — 1262 ———. t. 35.
 zeylanica. — 1261 *Rumph.* 4. t. 42.

UVULARIA. Cl. 6. 1. *Schr.* 60.

- amplexifolia... *W.* 2. 93 *Barr.* 720.
 chinensis..... *C. mag. t.* 916.
 cirrhosa..... — 95 *Thunb. Jap.*
 flava *Sm. exot. bot. t.* 50.
 grandiflora ———. t. 51.
 hirta — 94 *Thunb. Jap.*
 lanceolata — *Cornut. t.* 41.
 perfoliata..... ——— *Sm. exot. bot. t.* 19.

- puberula *Fl. Bor.-Am.*
 sessilifolia *W. 2. 95 Sm. exot. bot. t. 52.*

VACCINIUM. Cl. 8. 1. *Schr. 658.*

- album *W. 2. 350 Linn.*
 amœnum.....— 353 *Bot. rep. t. 138.*
 angustifolium.....— 351 *H. Kew.*
 arboreum..... *Fl. Bor.-Am.*
 Arctostaphylos.....— 353 *Bot. rep. t. 30.*
 brachycerum..... *Fl. Bor.-Am.*
 bracteatum— 351 *Thunb. Jap.*
 buxifolium *Hook. Par. Lond. t. 4.*
 cereum— 351 *Suppl.*
 cespitosum *Fl. Bor.-Am.*
 ciliatum.....— 351 *Thunb. Jap.*
 corymbosum.....— *Linn.*
 crassifolium *Bot. rep. t. 105.*
 diffusum— 351 *H. Kew.*
 dumosum *Bot. rep. t. 92.*
 erythrocarpum *Fl. Bor.-Am.*
 formosum..... *Bot. rep. t. 97.*
 frondosum— 352 ———. *t. 140.*
 fuscatum.....— 351 *H. Kew.*
 glaucum *Fl. Bor.-Am.*
 hirtum.....— 349 *Thunb. Jap.*
 hispidulum— 355 *Fl. Bor.-Am. pl. 2.*
 ligustrinum.....— 352 *Linn.*
 macrocarpon.....— 355 *Pluck. t. 326. f. 6.*
 meridionale.....— 353 *H. Kew.*
 mucronatum— 350 *Linn.*
 myrtifolium *Fl. Bor.-Am.*
 myrsinites..... ———.
 * Myrtillus.....— 348 *Eng. bot. t. 456.*
 * Oxycoccus— 354 ———. *t. 319.*
 pallidum— 349 *H. Kew.*

- parviflorum..... *Bot. rep. t. 125.*
 pensylvanicum..... *Fl. Bor.-Am.*
 resinosum *W. 2. 352 Wang. 11. t. 30. f. 69.*
 stamineum — 349 *Bot. rep. t. 263.*
 tenellum — 353 *H. Kew.*
 * uliginosum — 350 *Eng. bot. t. 581.*
 venustum — 352 *Bot. rep. t. 97.*
 virgatum — 353 ——. *t. 181.*
 * Vitis Idæa..... — 344 *Eng. bot. t. 598.*

VAHLIA. Cl. 5. 2. *Schr. 452.*

capensis..... *W. 1. 1354 Suppl.*

VALENTINIA. Cl. 8. 1. *Schr. 1748.*

ilicifolia..... *Pluk. t. 196. f. 3.*

VALERIANA. Cl. 3. 1. *Schr. 60.*

- angustifolia... *W. 1. 175 Flor. Græc. t. 29.*
 Calcitrapa..... ————. *t. 30.*
 capensis..... — 176 *Thunb. pr.*
 carnosa — 181 *Sm. ic. 3. t. 51.*
 celtica .. ———— 178 *Jacq. Coll. 1. t. 1.*
 Cornucopiæ ... — 181 *Flor. Græc. t. 32.*
 coronata — 184 *Column. 1. t. 209.*
 * dentata — 183 *Eng. bot. t. 1370.*
 * dioica — 176 ————. *t. 628.*
 Dioscoridis..... *Flor. Græc. t. 33.*
 discoidea..... — 184 *Mor. s. 7. t. 16. f. 29.*
 echinata — 182 *Column. 1. t. 206.*
 elongata — 179 *Jacq. Aus. 3. t. 219.*
 * Locusta..... *Eng. bot. t. 811.*
 mixta..... — 180 *Mor. umbellif.*
 montana — 178 *Jacq. Aus. 3. t. 269.*
 * officinalis — 177 *Eng. bot. t. 698.*

- * olitoria.....*W.* 1. 182 *Fl. Lond.*
 pauciflora *M. Fl. Bor.-Am.*
 Phu— 177 *Blackw. t.* 250.
 polystachya....— 181 *Thunb. Jap. t.* 6.
 pumila.....— 184 *Lobel.* 716.
 * pyrenaica— 179 *Eng. bot. t.* 1591.
 radiata.....— 184 *Linn.*
 rotundifolia.....— *Flor. Græc. t.* 31.
 * rubra.....— 175 *Eng. bot. t.* 1531.
 ruthenica.....— 181 *Amm. r.* 18. *t.* 3.
 saxatilis.....— 179 *Clus.* 1. 56.
 scandens.....— 180 *Læfl. it.* 235.
 sibirica— 181 *Gmel.* 3. *t.* 24.
 supina.....— 180 *Barr.* 868.
 Tripteris— 177 *Pluk. t.* 231. *f.* 7.
 tuberosa.....— 178 *Ger. pr.* 218.
 vesicaria— 183 *Flor. Græc. t.* 34.
 villosa.....— 181 *Thunb. Jap. t.* 6.

VALLEA. Cl. 13. 1. *Schr.* 914.

- stipularis.....*W.* 2. 1212 *Mutis.* 7. *t.* 10.

VANDELLIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1040.

- diffusa*W.* 3. 343 *Vahl. ecl.* 247.
 pratensis— *Aubl.* 2. *t.* 259.

VANGUERIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 229.

- edulis.....*W.* 1. 976 *Act. soc. Haff.* 2. *t.* 7.

VARRONIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 353.

- lineata.....*W.* 1. 1079 *Pluk. t.* 328. *f.* 5.
 bullata.....— *Amæn.* 5. 394.
 mirabilioides...— 1080 *Jacq. Am. t.* 33.

- martinicensis..*W.* 1. 1080 *Jacq. Am. t.* 32.
 globosa.....*—————* *—————*. *p.* 41.
 curassavica*—————* *—————*. *p.* 40.
 angustifolia....*—————* 1081 *Willd. v. s.*
 alba.....*—————* *Comm. h. 1. t.* 80.
 monosperma...*—————* *Jacq. Sch. t.* 177. *f.* 21.

VATERIA. Cl. 13. 1. *Linn.* 666.

indica *Rheed. Mal. 4. t.* 15.

VATICA. Cl. 11. 1. *Schr.* 812.

chinensis*W.* 2. 847 *Sm. ic. 1. t.* 36.

VELEZIA. Cl. 5. 2. *Schr.* 448.

rigida.....*W.* 1. 1329 *Barr.* 1018.

VELLA. Cl. 15. 1. *Schr.* 1073.

* annua.....*W.* 3. 422 *Eng. bot. t.* 1440.

pseudo-cytisus .*—————* *Cav. ic. 1. t.* 42.

VELLEIA. Cl. 5. 1. *Juss.* 165.

dichotoma..... *Sm. in Tr. L. soc. 4.* 217.

VELTHEIMIA. Cl. 6. 1. *Gleditsch.*

viridifolia.....*W.* 2. 181 *C. mag. t.* 501.

glauca.....*—————* 182 *Jacq. Sch. t.* 77.

Uvaria.....*—————* *Com. h. 2. t.* 15.

pumila.....*—————* *H. Kew.*

VENTILAGO. Cl. 5. 1. *Gærtner.*

maderaspatana.*W.* 1. 1106 *Gært. 1. t.* 49. *f.* 2.

VERBASCUM. Cl. 5. 1. *Schr.* 331.

- Barnadesii *W.* 1. 1006 *Vahl.* s. 2. 39.
 * Blattaria — 1005 *Eng. bot. t.* 393.
 Boerhaavii — 1002 *Till. pis. t.* 50.
 Claytoni *Fl. Bor.-Am.*
 ferruginea — 1004 *Bot. rep. t.* 162.
 gallicum — 1005 *Villars. 2. t.* 13.
 hæmorrhoides — 1002 *H. Kew.*
 hybridum *Bro. Fl. Lusit.*
 * Lychnitis — 1003 *Eng. bot. t.* 58.
 Myconi — 1007 *Ehret. t.* 277.
 * nigrum — 1004 *Eng. bot. t.* 59.
 Osbeckii — 1006 *Tourn. 2. t.* 83.
 phlomoides — 1002 *Manch. Hass. t.* 4.
 Phœniceum — 1004 *Jacq. Aus. t.* 125.
 pinnatifidum — 1006 *Tourn. 1. t.* 335.
 * pulverulentum *Eng. bot. t.* 487.
 sinuatum — 1006 *Com. h. t.* 403.
 spinosum — 1007 *Alp. exot. t.* 36.
 * Thapsus — 1001 *Eng. bot. t.* 549.
 * virgatum ———. *t.* 550.

VERBENA. Cl. 2. 1. *Schr.* 43.

- angustifolia *Fl. Bor.-Am.*
 Aubletia *W.* 1. 110 *C. mag. t.* 308.
 bonariensis — 117 *Dill. t.* 300. *f.* 387.
 bracteata *Fl. Bor.-Am.*
 caroliniana — 119 *Dill. t.* 301. *f.* 388.
 Forskælei — 118 *Vahl. s. 3. p.* 6.
 globifera — 116 *L'Herit. st. t.* 12.
 hastata — 118 *Herm. Par. t.* 242.
 indica *Jacq. obs. 4. t.* 86.
 jamaicensis ———. *t.* 85.
 javanica — 117 *B. Ind. t. 6. f.* 2.

- lappulacea *W.* 1. 118 *Jacq. obs.* 1. t. 24.
 mexicana — 116 *Dill.* t. 302. f. 3.
 mutabilis *Vent. hort. Malmais.*
 nodiflora — 117 *B. Ind.* t. 6. f. 1.
 * officinalis — 120 *Fl. Lond.*
 orubica — 115 *Ehret.* t. 5. f. 1.
 pauciflora *Fl. Bor.-Am.*
 Prismatica *Pluk.* t. 70. f. 1.
 rigens *Fl. Bor.-Am.*
 spuria — 119 *Hort. Upsal.*
 stœchadifolia — 116 *Plum. ic.* 162. f. 1.
 supina — 120 *Clus.* 2. 46.
 triphylla — 118 *C. mag.* t. 367.
 urticifolia — 119 *Mor. s.* 11. t. 25. f. 3.

VEREA. Cl. 8. 4. *Andrews.*

- crenata *W.* 2. 471 *Bot. rep.* t. 21.

VERONICA. Cl. 2. 1. *Schr.* 32.

- acinifolia *W.* 1. 75 *Vaill. Par.* t. 33. f. 3.
 * agrestis — 72 *Eng. bot.* t. 783.
 Allionii — 59 *Pluk.* t. 233. f. 1.
 * alpina — 63 *Eng. bot.* t. 484.
 * Anagallis — 65 ———. t. 781.
 aphylla — 60 *Pluk.* t. 114. f. 3.
 arguta *Schr.* n. 7. t. 2. f. 2.
 * arvensis — 73 *Eng. bot.* t. 734.
 australis *Schr.* n. 9. t. 2. f. 3.
 austriaca — 70 *Mor. s.* 3. t. 23. f. 17.
 * Beccabunga — 64 *Med. bot.* t. 20.
 bellidoides — 60 *Hall. Helv.* t. 15. f. 1.
 Billardieri *Vahl. enumerat.*
 biloba — 72 *Buxb. c.* 1. t. 36.
 Catarractæ — 58 *Forst. pr.* n. 9.
 * Chamædrys — 69 *Eng. bot.* t. 623.
 complicata *Hoffm. Aus.* 1. 98.
 crenulata *Vahl. enumerat.*
 Cymbalaria *Flor. Græc.* t. 9.
 cymbalariæfolia *Buxb. c.* 1. t. 39. f. 1.

- decussata *W.* 1. 60 *C. mag. t.* 242.
 digitata — 75 *Vahl. s.* 1. p. 2.
 elliptica — 58 *Forst. pr. n.* 10.
 filiformis *Buxb. c.* 1. t. 40. f. 1.
 foliosa *Fl. Hung.* 2. t. 102.
 * fruticulosa — 61 *Eng. bot. t.* 1028.
 gentianoides *Flor. Græc. t.* 5.
 glabra *Schrad. N.* 10. t. 1. f. 4.
 glauca *Flor. Græc. t.* 7.
 * hederæfolia — 73 *Eng. bot. t.* 784.
 * hybrida — 57 — t. 673.
 incana *Hort. Upsal.* 7.
 incisa — 58 *H. Kew.*
 laciniata *Junghans. ic.* 1. f. 2.
 latifolia — 71 *Jacq. Aus.* 1. t. 60.
 longifolia — 56 *Hort. Roman.* 2. t. 48.
 macrocarpa — 58 *Vahl. s.* 3. p. 4.
 macrostachia — enumerat.
 maritima — 55 *Knorr. h.* 2. t. 5.
 media *Schrad. n.* 8. t. 1. f. 2.
 Michauxii *Lamarc.* 1. p. 44.
 * montana — 68 *Eng. bot. t.* 766.
 multifida — 69 *Linn.*
 neglecta *Vahl. enumerat.*
 * officinalis — 59 *Eng. bot. t.* 765.
 orientalis — 69 *Salisb. ic.* 1. t. 4.
 paniculata — 71 *Pallas. r.* 1. 196.
 parviflora — 58 *Vahl. s.* 3. p. 4.
 pectinata — 68 *Buxb. c.* 1. t. 39.
 pedunculata — t. 41. f. 1.
 peregrina — 76 *Mor. s.* 3. t. 34. f. 19.
 pilosa — 66 *Linn.*
 pinnata *H. Kew.*
 Ponæ — 61 *Pluk. t.* 233. f. 2.
 præcox *Vaill. Par.* 202.
 prostrata — 67 *Rivin. t.* 95. R.
 rosea *Desf. Atl.* 1. p. 13.
 rotundifolia *Fl. Peru.* 1. p. 6.
 ruderalis —
 salicifolia — 58 *Forst. pr.*
 * saxatilis — 62 *Eng. bot. t.* 1027.
 * scutellata — 65 — t. 782.
 * serpyllifolia — 64 — t. 1075.
 sibirica — 54 *Amm. Ruth.* 20. t. 4.
 * spicata — 56 *Eng. bot. t.* 2.

- spuria.....*W.* 1. 55 *Gmelin.* 1. t. 39.
 tenella.....— 64 *Pluk.* t. 233. f. 4.
 telephiiifolia..... *Vahl. enumerat.*
 Teucrium.....— 66 *Fuchs.* 871.
 * triphyllos.....— 74 *Flor. Græc.* t. 10.
 urticæfolia.....— 70 *Mor. s. 3. t. 23. f. 18.*
 * verna.....— 75 *Eng. bot. t. 25.*
 villosa..... *Schrad. n. 13. t. 1. f. 3.*
 virginica.....— 54 *Pluk. t. 70. f. 2.*

VIBURNUM. Cl. 5. 3. *Schr.* 503.

- acerifolium...*W.* 1. 1489 *Linn.*
 cassinoides....—1491 *H. Kew.*
 cuspidatum....— *Thunb. Jap.*
 dauricum.....—1488 *Gmel.* 3. t. 25.
 dentatum.....— *Jacq. h. t. 36.*
 dilatatum.....—1490 *Thunb. Jap.*
 erosum.....—1488 ———.
 hirtum.....—1489 ———.
 lævigatum.....—1492 *H. Cliff.*
 * Lantana.....—1489 *Eng. bot. t. 331.*
 Lentago.....—1491 *H. Kew.*
 macrophyllum..... *Thunb. Jap.*
 molle..... *Fl. Bor.-Am.*
 nitidum.....—1492 *H. Kew.*
 nudum.....—1487 *Mill. fig. 274.*
 * Opulus.....—1490 *Eng. bot. t. 332.*
 orientale.....— *Pallas. 2. t. 58. f. H.*
 plicatum.....—1488 *Tr. L. soc. 2. 332.*
 prunifolium...—1487 *Pluk. t. 46. f. 2.*
 scandens.....— *Suppl.*
 Tinus.....—1486 *C. mag. t. 38.*
 tinoides.....— *Suppl.*
 tomentosum...—1489 *Thunb. Jap.*
 villosum.....—1487 *Swartz. pr.*

VIMINARIA. Cl. 10. 1. *Smith.*

- denudata..... *Exot. bot. t. 27.*

VINCA. Cl. 5. 1. *Schr.* 419.

- * minor *W.* 1. 1232 *Eng. bot. t.* 917.
 * major—1233 ———. 514.
 lutea— *Catesb. 2. t.* 53.
 rosea— *C. mag. t.* 248.
 parviflora.—1234 *Rheed. 9. t.* 35.

VIOLA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1364.

- arborescens... *W.* 1. 1170 *Barr.* 568.
 arvensis *Bro. Fl. Lusit.*
 biflora—1167 *Pluk. t.* 234. *f.* 1.
 calcarata—1169 *Dalech.* 1204.
 canadensis.—1166 *H. Kew.*
 * canina—1164 *Eng. bot. t.* 620.
 capensis.—1170 *Thunb. pr.*
 Cenesia—1165 *Allion. t.* 22. *f.* 6.
 concolor *Tr. L. soc.* 6. 309.
 cornuta—1170 *C. mag. t.* 791.
 cucullata—1162 *H. Kew.*
 decumbens—1168 *Suppl.*
 diandra—1173 *Syst. veg.*
 grandiflora—1169 *Barr.* 692.
 ——— *non Linnæi* *Tr. L. soc.* 6. *t.* 28.
 hastata. *Fl. Bor.-Am.*
 * hirta—1162 *Eng. bot. t.* 894.
 Hybanthus—1172 *Aubl. 2. t.* 319.
 * lactea. *Eng. bot. t.* 445.
 lanceolata—1160 *Gmel. 4. t.* 49. *f.* 2.
 lusitauica. *Bro. Fl. Lusit. t.* 11.
 * lutea *Eng. bot. t.* 721.
 magellanica. ...—1162 *Act. Goett. 6. t.* 8.
 mammularifolia—1165 *Bocc. 2. t.* 127.
 mirabilis—1167 *Dill. t.* 303. *f.* 390.
 montana—1164 *Mor. s. 5. t.* 7. *f.* 7.
 obliqua—1161 *H. Kew.*
 * odorata—1163 *Eng. bot. t.* 619.
 oppositifolia ...—1172 *Linn.*
 orchidifolia *Rudge Guian. t.* 10.
 palmata—1159 *C. mag. t.* 533.
 * palustris—1163 *Eng. bot. t.* 444.
 pedata—1160 *C. mag. t.* 89.
 pensylvanica. *Fl. Bor.-Am.*
 pinnata— *Gmel. 4. t.* 49. *f.* 4.

- pubescens *W.* 1. 1166 *H. Kew.*
 pumilifolia — 1162 *Gron. v.* 135.
 rotundifolia *Fl. Bor.-Am.*
 Ruppii *Bro. Fl. Lusit.*
 sagittata — 1160 *H. Kew.*
 stipularis — 1171 *Swartz. pr.*
 striata — 1166 *H. Kew.*
 suffruticosa — 1171 *Flor. Zeyl.*
 * tricolor — 1168 *Eng. bot. t.* 1287.
 uniflora — 1167 *Gmel. 4. t.* 48. *f.* 4.
 Zoysii — 1169 *Barr.* 691.

VIRECTA. Cl. 5. 1. *Schr.* 312.

- biflora *W.* 1. 972 *Rottb. t.* 2. *f.* 2.
 pratensis *Aubl. Guj. t.* 56.

VISNEA. Cl. 11. 3. *Schr.* 832.

- Mocanera *W.* 2. 926 *Suppl.* 252.

VITEX. Cl. 14. 2. *Schr.* 1060.

- Agnus-castus . . *W.* 3. 391 *Blackw. t.* 139.
 altissima — *Suppl.*
 capitata — 393 *Vahl. ecl. 2. t.* 18.
 divaricata — 390 —. *p.* 26.
 incisa — 392 *Mill. Fig.* 275. *f.* 1, 2.
 Leucoxydon — *Suppl.*
 Negundo — 393 *C. mag. t.* 364.
 ovata — 390 *Thunb. Jap.*
 pinnata — 393 *B. Ind. t.* 43. *f.* 2.
 pubescens — 391 *Vahl. ecl. 3.* 85.
 spicata *Lour. Coch.*
 triflora — 390 *Vahl. ecl. 2.* 49.
 trifolia — 392 *Pluk. t.* 206. *f.* 5.
 umbrosa — *Swartz. pr.*

VITIS. Cl. 5. 1. *Schr.* 396.

- æstivalis *Fl. Bor.-Am.*

- arborea*IV.* 1. 1183 *Pluk. t.* 412. *f.* 2.
 cordifolia..... *Fl. Bor.-Am.*
 flexuosa.....—1181 *Tr. L. soc.* 2. 332.
 hederacea—1182 *Cornut. t.* 100.
 heptaphylla.....— *Mantiss.*
 heterophylla ...—1181 *Thunb. Jap.*
 indica—1180 *Pluk. t.* 249. *f.* 1.
 Labrusca.....—1181 *Plum. ic.* 259. *f.* 1.
 laciniosa— *Cornut. t.* 183.
 palmata—1180 *Vahl. s.* 3. *p.* 42.
 pinnata—1182 —.
 riparia *Fl. Bor.-Am.*
 rotundifolia..... ————
 vinifera—1180 *Med. bot. t.* 531.
 vulpina—1181 *Linn.*

VITTMANNIA. Cl. 8. 1. *Vahl. s.* 3.

- elliptica*IV.* 2. 320 *Gært. 2. t.* 156. *f.* 3.

VOLKAMERIA. Cl. 14. 2. *Schr.* 1056.

- aculeata*IV.* 3. 383 *Pluk. t.* 352. *f.* 2.
 ligustrina.....— *Jacq. Coll. t.* 5. *f.* 1.
 inermis— *t.* 4. *f.* 1.
 capitata— 384 *Willd. v. s.*
 serrata.....— *Mantiss.*
 scandens— *Suppl.*
 japonica— 385 *Thunb. Jap.*
 Kämpferi— *Jacq. ic.* 3. *t.* 500.

WACHENDORFIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 85.

- thyrsiflora*IV.* 1. 248 *B. monogr. t.* 2. *f.* 2.
 paniculata— *Sm. ic. t.* 5.
 hirsuta— 249 *C. mag. t.* 614.

WAHLBOMIA. Cl. 13. 4. *Thunb.*indica. *W.* 2. 1244 *Act. Holm.* 1790. t. 9.WALDSTEINIA. Cl. 12. 2. *Willd.*geoides *W.* 2. 1007 *Act. Berol.* 2. t. 4. f. 1.WALKERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 378.serrata *W.* 1. 1045 *Gært.* 1. t. 70. f. 6.WALLENIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1722.laurifolia *W.* 1. 618 *Sloan. J.* 2. t. 145. f. 5.WALTHERIA. Cl. 16. 8. *Schr.* 1108.americana *W.* 3. 586 *Pluk. t.* 150. f. 6.indica — 587 *B. Zeyl. t.* 68.Lophanthus — *Forst. gen.* 14.ovata — 588 *Cav. d. t.* 171. f. 2.angustifolia — *Pluk. t.* 150. f. 5.elliptica — *Cav. d. t.* 171. f. 1.WATSONIA. Cl. 3. 1. *Miller.*aletroides *C. mag. t.* 533, t. 441.angusta *Jacq. ic.* 2.brevifolia *C. mag. t.* 601.

humilis —. t. 631.

iridifolia —. t. 600.

marginata —. t. 608.

Meriana —. t. 418.

plantaginea —. t. 553.

punctata *Bot. rep. t.* 177.

rosea —. t. 335.

rosea-alba *C. mag. t.* 537.

spicata —. t. 523.

WEBERA. Cl. 5. 1. *Schr.* 1733.

- corymbosa....*W.* 1.1224 *Rheed.* 2. t. 23.
 cymosa ——— *Willd.* v. s.
 tetrandra ——— *Pluk.* t. 97. f. 4.

WEIGELIA. Cl. 5. 1. *Schr.* 280.

- japonica.*W.* 1. 836 *Thunb.* *Jap.* t. 16.
 coracensis ——— *Kæmpf.* *ic.* t. 45.

WEINMANNIA. Cl. 8. 2. *Schr.* 674.

- glabra.....*W.* 2. 436 *Lamarc.* t. 313. f. 1.
 hirta ——— 437 *Swartz.* *pr.*
 tomentosa..... ——— *Suppl.*
 trifoliata ——— 438 *Lamarc.* t. 313. f. 2.
 racemosa..... ——— *Forst.* *pr.*
 parviflora..... ——— —. p. 174.

WENDLANDIA. Cl. 6. 6. *Wendland.*

- populifolia....*W.* 2. 275 *Wend.* *hort.* *Herr.* t. 16.

WESTRINGIA. Cl. 14. 1. *Smith.*

- rosmarinifolia..... *Sm.* *tract.* 283. t. 3.

WILLICHIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 67.

- repens*W.* 1. 189 *Houtt.* *synt.* 5. 192.

WILLUGHBEJA. Cl. 5. 1. *Schr.* 417.

- accida*W.* 1.1231 *Aubl.* 1. t. 104.
 scandens ——— —. t. 105.

WINTERA. Cl. 13. 4. *Schr.* 929.

- aromatica,....*W.* 2.1239 *Med.* *bot.* t. 257.

- granadensis...*W.* 2. 1239 *Suppl.*
 axillaris.....—1240 ——. *p.* 270.

WITHERINGIA. Cl. 4. 1. *Schr.* 1725.

- solanacea.....*W.* 1. 622 *L'Herit. sert. t.* 1.

WITSENIA. Cl. 3. 1. *Schr.* 83.

- maura.....*W.* 1. 247 *Thunb. ic. N.* 9.
 fruticosa..... ——. *diss.*
 partita..... *Herbar. Hibbert.*
 corymbosa..... *Sm. exot. bot. t.* 68.

WOODFORDIA. Cl. 10. 1. *Hooker.*

- floribunda..... *Par. Lond. t.* 42.

WULFENIA. Cl. 2. 1. *Schr.* 34.

- Bunarotta..... *Tr. L. soc.* 6. 96.
 Ageria..... *Jacq. h.* 2. *t.* 121.
 carinthiaca.....*W.* 1. 78 ——. *misc. t.* 8. *f.* 1.

WURMBEA. Cl. 6. 3. *Schr.* 617.

- pumila.....*W.* 2. 265 *Thunb. diss.* 1. *f.* *g.*
 campanulata... ——. *f.* *b.*
 longiflora..... — 266 ——. *f.* *a.*
 capensis..... *Bot. rep. t.* 221.
 bullata..... *W. h. Berol. t.* 8.

XANTHORHIZA. Cl. 5. 7. *Schr.* 1581.

- apiifolia.....*W.* 1. 1568 *L'Herit. st.* 1. *t.* 38.

XANTHORRHŒA. Cl. 6. 1. *Juss.* 52.

- Hastile..... *Sm. Tr. L. soc.* 4. 219.

XEROPHYTA. Cl. 6. 1. *Juss.*

pinifolia *W.* 2. 15 *Lamarc. t.* 225.

XIMENIA. Cl. 8. 1. *Schr.* 651.

americana *W.* 2. 338 *Jacq. Am. t.* 177. *f.* 31.

elliptica — 339 *Forst. pr.*

inermis — *Broun. Jam.* 209.

XIPHIDIUM. Cl. 3. 1. *Schr.* 84.

album *W.* 1. 248 *Swartz. pr.*

cæruleum — *Aubl. Guj. 1. t.* 11.

XYLOCARPUS. Cl. 8. 1. *Schr.* 646.

Granatum *W.* 2. 328 *Rumph. 3. t.* 61.

XYLOMELUM. Cl. 4. 1. *Juss.* 79.

pyriforme *Cav. ic. t.* 536. *Hakea.*

XYLOPHYLLA. Cl. 5. 3. *Schr.* 511.

longifolia *W.* 1. 1500 *Rumph. 7. t.* 12.

latifolia — *L'Herit. sert. t.* 39.

arbuscula — *Jacq. ic. 3. t.* 616.

falcata — 1501 *Comm. h. 1. t.* 102.

angustifolia — *Linn.*

montana — *Swartz. pr.*

ramiflora — *Pallas. 3. t. E. f.* 2.

XYLOPIA. Cl. 13. 6. *Schr.* 946.

muricata *W.* 2. 1270 *Brown. J. t. 5. f.* 2.

frutescens — *Aubl. 1. t.* 292.

glabra — *Pluk. t.* 238. *f.* 4.

XYRIS. Cl. 3. 1. *Schr.* 89.

indica *W.* 1. 254 *Pluk. t.* 416. *f.* 4.

ZIZYPHUS.

431

- pauciflora.....*W.* 1. 255 *Willd. phyt. t. 1. f. 1.*
 americana.....— *Aubl. 1. t. 14.*
 capensis.....— *Thunb. pr.*
 operculata..... *Labill. N. Holl. t. 10.*
 brevifolia..... *Fl. Bor.-Am.*

YUCCA. Cl. 6. 1. *Schr.* 580.

- gloriosa.....*W.* 2. 183 *Barr. 1194.*
 aloifolia.....— 184 *Dill. t. 323. f. 416.*
 Draconis.....— *t. 324. f. 417.*
 filamentosa.....— *Ehret. t. 37.*
 recurvifolia..... *H. Par. Lond. t. 31.*

ZIERA. Cl. 4. 1. *Juss.* 297.

- lævigata..... *Smithii Herbar.*
 multiflora..... —
 pauciflora..... —

ZIZYPHORA. Cl. 2. 1. *Schr.* 47.

- capitata.....*W.* 1. 123 *Flor. Græc. t. 13.*
 hispanica.....— 124 *Amœn. 4. 263.*
 tenuior.....— *Mor. s. 11. t. 19. f. 3, 4.*
 acinoides.....— *Am. Ruth. 66.*
 spicata..... *Vahl. enumerat.*
 serpyllacea..... *C. mag. t. 906.*

ZIZYPHUS. Cl. 5. 1. *Lamarc.*

- Jujuba.....*W.* 1. 1104 *Rumph. 2. t. 36.*
 lineatus.....— 1102 *B. Zeyl. t. 88.*
 Lotus.....— 1103 *Shaw. Afr. f. 631.*
 Napeca.....— 1104 *Pluk. t. 216. f. 6.*
 CEnoplia.....— 1105 *B. Zeyl. t. 61.*
 Paliurus.....— 1103 *Pallas. 2. t. 64.*
 Spina-Christi..— 1105 *Pluk. t. 197. f. 3.*
 volubilis.....— 1102 *Jacq. ic. 2. t. 336.*

vulgaris *W.* 1. 1105 *Pallas.* 2. t. 59.

Xylopyrus.....—1104 *Retz. obs.* 2. p. 11.

ZOSTERA. Cl. 1. 3. *Schr.* 1390.

* marina *W.* 4. 179 *Eng. bot. t.* 467.

uninervis..... *Vahl. enumerat.*

ciliata —————.

stipulacea —————. p. 180.

ZWINGERA. Cl. 10. 1. *Schr.* 1752.

amara..... *W.* 2. 569 *Aubl. Guj.* 1. t. 153.

ZYGOPHYLLUM. Cl. 10. 1. *Schr.* 730.

æstuans *W.* 2. 564 *Linn.*

album— 562 *Forsk. ic. t.* 12.

arboreum.....— 564 *Jacq. Am. t.* 83.

coccineum.....— 561 *Forsk. ic. t.* 11.

cordifolium.....— 560 *H. Kew.*

Fabago— *Knorr. it. 2. t. C.*

fœtidum— 561 *Sert. Hann. t.* 9.

maculatum— *H. Kew.*

microphyllum.....— 563 *Suppl.*

Morgsana.....— 562 *Dill. t.* 116. f. 141.

sessilifolium ..— 563 —. f. 142.

simplex— 560 *Forsk. ic. t.* 12. B.

spinsum— 563 *B. Afr. t.* 5.

END OF THE FIRST VOLUME,

CONTAINING

CLASS I—XVI.

CUM

Page.	Ord. Nat.	Page.	Ord. Nat.
1	ACÆNA . . . Rosaceæ	1	
	Acanthus . . . Acanthi	2	
2	Acer . . . Acera	3	
3	Achania . . . Malvaceæ	4	
	Achimenes . . . Scrophulariæ	5	
	Achras . . . Sapotæ	6	
	Achyranthes . . . Amaranthi	7	
	Acia . . . Rosaceæ	8	
4	Aconitum . . . Ranunculaceæ	9	
	Acorus . . . Aroideæ	10	
	Actæa . . . Ranunculaceæ	11	
	Adansonia . . . Malvaceæ	12	
	Adenantha . . . Leguminosæ	13	
5	Adenanthos . . . Proteæ	14	
	Adonis . . . Ranunculaceæ	15	
	Adoxa . . . Saxifragæ	16	
	Ægiceras . . . Caprifolia	17	
	Æginetia . . . Pediculares	18	
	Ægiphila . . . Vitices	19	
	Ægle . . . Aurantia	20	
6	Ægopodium . . . Umbelliferæ	21	
	Æsculus . . . Acera	22	
	Æthusa . . . Umbelliferæ	23	
	Afzelia . . . Leguminosæ	24	
	Agapanthus . . . Crinum	25	
	Agathophyllum . . . Terebintaceæ	26	
	Agave . . . Bromeliæ	27	
7	Agrimonia . . . Rosaceæ	28	
	Agrostemma . . . Caryophyllæ	29	
	Agrostis . . . Graminææ	30	
8	Aira	31	
9	Aitonía . . . Columniferæ	32	
	Aizoon . . . Ficoides	33	
10	Ajuga . . . Labiatæ	34	
	Alangium . . . Myrti	35	
	Albuca . . . Asphodeli	36	
11	Alchemilla . . . Rosaceæ	37	
	Aldrovanda	38	
	Alectra . . . Pediculares	39	
	Alettris . . . Asphodeli	40	
	Alisma . . . Junci	41	
	Allamanda . . . Apocineæ	42	
12	Allionia . . . Dipsaceæ	43	
	Allium . . . Asphodeli	44	
13	Allophyllus . . . Guttiferæ	45	
14	Aloe . . . Asphodeli	46	
		47	
		48	
		49	
		50	
		51	
		52	
		53	
		54	
		55	
		56	
		57	
		58	
		59	
		60	
		61	
		62	
		63	
		64	
		65	
		66	
		67	
		68	
		69	
		70	
		71	
		72	
		73	
		74	
		75	
		76	
		77	
		78	
		79	
		80	
		81	
		82	
		83	
		84	
		85	
		86	
		87	
		88	
		89	
		90	
		91	
		92	
		93	
		94	
		95	
		96	
		97	
		98	
		99	
		100	

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
32	Aquartia . . . Solanææ	48	Bauera . . .
	Aquilaria . . . Ranunculac.		Bauhinia . . . Leguminosæ
	Aquilegia . . .	49	Bechera . . . Onagræ
	Arabis . . . Cruciferae		Beironia . . . Rhododendra
33	Aralia . . . Araliae		Bellardia . . . Rubiaceæ
	Arbutus . . . Ericæ		Bellonia . . .
34	Ardisia . . . Ophiopermæ		Berberis . . . Berberides
	Arduina . . . Apocineæ		Bergera . . . Aurantia
	Arenaria . . . Caryophylleæ		Bergia . . . Caryophylleæ
35	Aretia . . . Lysimachia		Bertiera . . . Rubiaceæ
	Argemone . . . Papaveraceæ	50	Besleria . . . Scrophulariæ
	Argophyllum . . . Ericæ		Beta . . . Atriplices
36	Aristea . . . Ensata		Betonica . . . Labiatæ
	Aristida . . . Gramineæ	51	Bignonia . . . Bignoniæ
	Aristotelia . . .	52	Billardiera . . . Capparides
	Arteria . . . Umbellif.		Biscutella . . . Cruciferae
	Arundinaria . . . Gramineæ		Bixa . . . Tiliacæ
	Arundo . . .	53	Blackburnia . . . Terebintaceæ
37	Asarum . . . Aristolochia		Blackwellia . . . Rosaceæ
	Ascium . . . Caparides		Bladhia . . .
38	Asclepias . . . Apocineæ		Blæria . . . Ericæ
39	Asparagus . . . Asparagi		Blakea . . . Melastomæ
	Asperugo . . . Borragineæ		Blandfordia . . . Asphodeli
	Asperula . . . Rubiaceæ	54	Blitum . . . Atriplices
40	Asphodelus . . . Asphodeli		Bocconia . . . Papaveraceæ
	Assonia . . . Malvaceæ		Boerhaavia . . . Nyctagines
	Astranthus . . .	55	Bombax . . . Malvaceæ
	Astrantia . . . Umbelliferæ		Bonnetia . . .
	Athamanta . . .		Bontia . . . Solanææ
41	Atragene . . . Ranunculac.		Borago . . . Borragineæ
	Atraphaxis . . . Polygonææ	57	Boronia . . . Rutaceæ
	Atropa . . . Solanææ		Boscia . . . Capparides
42	Aubletia . . . Tiliacæ	56	Bosea . . . Atriplices
	Augea . . .		Brachystemum . . . Labiatæ
	Avena . . . Gramineæ		Brassica . . . Cruciferae
43	Averrhoa . . . Terebintaceæ	57	Briza . . . Gramineæ
	Avicennia . . . Vitices		Bromelia . . . Bromeliæ
	Ayenia . . . Malvaceæ	58	Bromus . . . Gramineæ
44	Azalea . . . Rhododendra	58	Brossera . . . Ericæ
	Azorella . . . Umbelliferæ		Brotera . . . Labiatæ
		59	Browallia . . . Scrophulariæ
	Dabiana . . . Ensata		Brownea . . . Leguminosæ
45	Bacopa . . . Portulacææ	59	Brunia . . . Rhamni
	Bæa . . . Scrophulariæ		Brunnichia . . . Polygonææ
	Bæobotrys . . . Ericæ		Brunsfelsia . . . Solanææ
	Bæckeæ . . . Onagræ	60	Bryophyllum . . . Sempervivæ
	Ballota . . . Labiatæ		Bubon . . . Umbelliferæ
	Banara . . . Tiliacæ		Buchnera . . . Pedicularæ
	Banisteria . . . Malpighiæ	61	Bucida . . . Eleagni
46	Banksia . . . Proteæ		Buddleia . . . Scrophulariæ
	Barbacenia . . . Caparides		Buffonia . . . Caryophylleæ
	Barleria . . . Acanthi		Buginvillæa . . . Nyctagines
47	Barreria . . . Berberides	62	Bulbocodium . . . Narcissi
	Barringtonia . . . Myrti		Bumalda . . . Rhamni
	Bartsia . . . Pedicularæ		Bumelia . . . Sapotæ
	Basella . . . Atriplices	62	Bunias . . . Cruciferae
48	Bassia . . . Sapotæ		Bunium . . . Umbelliferæ
	Basseovia . . .		Bupleurum . . .
	Batschia . . . Borragineæ	63	Burmanna . . . Bromeliæ

116 Nova 48
92 80
208 78

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
63	Butomus . . . Junci	81	Celastrus . . . Rhamni
	Buttnera . . . Malvaceæ	82	Celosia . . . Amaranthi
	Bystropogon . . . Labiatæ	83	Celsia . . . Solanææ
			Cenchrus . . . Gramineæ
64	Cabomba . . . Junci		Centaurella . . . Gentianæ
	Cachrys . . . Umbelliferæ		Centrolepis . . . Junci
	Cactus . . . Cacti		Centunculus . . . Lysimachicæ
65	Cadia . . . Leguminosæ		Cephaelis . . . Borraginææ
	Cæsalpinia . . . —	84	Cephalanthus . . . Rubiacææ
	Calamus . . . Palmæ		Cerastium . . . Caryophylleæ
66	Calceolaria . . . Scrophularææ	85	Ceratopetalum . . . Rutaceæ
67	Calla . . . Typhææ		Cerbera . . . Apocinææ
68	Callicarpa . . . Vitices		Cercis . . . Leguminosææ
	Callicocca . . . Rubiacææ		Cerinthe . . . Borraginææ
	Calligonum . . . Polygonææ		Ceropegia . . . Apocinææ
	Callisia . . . Junci	86	Cestrum . . . Solanææ
	Callitriche . . . Naiades		Chærophyllum . . . Umbelliferææ
	Calodendrum . . . —		Chætochilus . . . —
	Calophyllum . . . Guttiferææ	87	Chara . . . Naiades
69	Caltha . . . Ranunculac.		Cheiranthus . . . Cruciferææ
	Calycanthus . . . Rosaceææ	88	Chelidonium . . . Papaveracææ
	Calyptranthes . . . Myrti		Chelone . . . Pediculares
	Camax . . . —		Chenolea . . . Atriplices
	Camellia . . . Aurantiææ		Chenopodium . . . Umbelliferææ
	Cameraria . . . Apocinææ	89	Cherleria . . . Caryophylleæ
70	Campanula . . . Campanulac.		Chimarrhis . . . Rubiacææ
72	Camphorosma . . . Atriplices		Chiococca . . . —
	Canarina . . . Campanulac.		Chionanthus . . . Jasmineææ
73	Canella . . . Meliææ	90	Chironia . . . Gentianææ
	Canephora . . . Rubiacææ		Chlora . . . —
	Canna . . . Cannææ		Chloranthus . . . —
	Cansiera . . . Thymelæææ		Chloris . . . Gramineææ
	Canthium . . . Rubiacææ	91	Chomelia . . . Rubiacææ
	Cantua . . . Polemonia		Chorizema . . . Leguminosææ
	Capparis . . . Capparides		Chrysobalanus . . . Rosaceææ
74	Capraria . . . Scrophularææ		Chrysophyllum . . . Sapotææ
75	Capsicum . . . Solanæææ		Chrysosplenium . . . Saxifragææ
	Capura . . . —		Cicuta . . . Umbelliferææ
	Caranga . . . Leguminosææ	92	Cienfuegia . . . Malvaceææ
	Carapa . . . —		Cimicifuga . . . Ranunculac.
	Cardamine . . . Cruciferææ		Cinchona . . . Rubiacæææ
76	Cardiospermum . . . Sapindi		Circæa . . . Onagræææ
	Carissa . . . Apocinæææ		Cissus . . . Vitices
	Carolinea . . . Malvaceææ	93	Cistus . . . Cisti
	Carphalea . . . Rubiacæææ	95	Citharexylum . . . Vitices
77	Carpodetus . . . Rhamni	96	Claytonia . . . Portulacæææ
	Carum . . . Umbelliferææ		Clematis . . . Ranunculac.
	Caryocar . . . —	97	Cleome . . . Capparidesææ
	Casearia . . . —		Cleonia . . . Scrophulariææ
	Cassia . . . Leguminosæææ		Clerodendrum . . . Vitices
79	Cassine . . . Rhamni	98	Clethra . . . Ericæææ
	Cassyta . . . —		Clinopodium . . . Labiatæææ
	Castalia . . . Nymphæææ		Clypeola . . . Cruciferæææ
80	Castilleja . . . Pediculares		Cneium . . . Terebinthaceææ
	Catesbæa . . . Rubiacæææ		Cnestis . . . —
	Caucalis . . . Umbelliferæææ		Cobæa . . . Polemoniaææ
	Caulophyllum . . . Berberides		Coccoloba . . . Polygonæææ
81	Ceanothus . . . Rhamni	99	Coccocypsilum . . . Rubiacæææ
	Cedrela . . . Meliæææ		Cochlearia . . . Cruciferæææ
	Cedrota . . . —		Codarium . . . —

116 } 78
208 } 22
1324 120

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
100	Codia	116	Crudia Leguminosæ
	Codon		Cruzita Atriplices
	Coffea Rubiaceæ	117	Crypsis Gramineæ
	Colchicum Junci		Cryptandra Rhododendra
	Coldenia Borraginææ		Cryptostomum Sapotæ
	Colebrookia		Cubæa Leguminosæ
	Colletia Rhamni		Cucubalus Caryophylleæ
101	Collinsonia Labiatæ		Cucullaria Rubiaceæ
	Columella		Cuminum Umbelliferæ
	Columnnea Scrophulaceæ		Cunila Labiatæ
	Comarum Rosaceæ	118	Cunninghamia Rubiaceæ
	Combretum Onagræ		Cunonia Saxifragæ
	Cometes		Cupania Sapindi
	Commelina Junci		Cuphea Salicariæ
102	Commersonia		Curatella Magnoliæ 89
	Comocladia Terebintaceæ		Curculigo Orchideæ 90
	Conchium Proteæ		Curcuma Cannæ
103	Conium Umbelliferæ		Curtisia Sapotæ
	Connarus Terebintaceæ		Cuscuta Convolvuli
	Conobea Lysimacheæ	119	Cussonia Araleæ 91
	Conocarpus Eleagni		Cyamus Nymphaæ
	Conospermum Proteæ		Cyanella Asphodeli
	Convallaria Asparagi		Cyclamen Lysimachiæ
104	Convolvulus Convolvuli 82		Cymbaria Scrophulaceæ
107	Cookia Aurantia	120	Cynanchum Apocinææ
108	Copaifera Leguminosæ		Cynoglossum Borraginææ
	Corchorus Tiliaceæ	121	Cynometra Leguminosæ
	Cordia Borraginææ		Cynosurus Graminææ
109	Cordyllocarpus	122	Cyperus Cyperoides 92
	Coriandrum Umbelliferæ	124	Cyphia Ericæ
	Coris Lysimacheæ		Cyrilla
	Corispermum Atriplices		Cyrtandra Scrophulariæ
	Cornucopia Graminææ		Cyrtanthus Narcissi
	Cornus Caprifolia		
110	Cornutia Vitices		Dactylis Graminææ
	Coronopus Plantagines	125	Dais Thymelææ
	Corræa Rhododendra		Dalibarda Rosaceæ
	Corrigiola Portulacææ		Damasonium Junci
	Cortusa Lysimachiæ		Daphne Thymelææ
	Corymbium Cinarocephalæ 81	126	Datura Solaniæ
111	Corynocarpus Berberides	127	Daucus Umbelliferæ
	Corypha Palmæ		Daviesia Leguminosæ
	Cossignea Sapindi 84		Decumaria Myrti
	Costus Cannæ		Delphinium Ranunculac.
	Cotyledon Sempervivæ 85	128	Dentaria Cruciferæ
112	Crambe Cruciferæ		Dentella Rubiaceæ
	Crassula Sempervivæ		Deutzia
114	Crataeva Capparides 86		Dialium
115	Crenæa Salicariæ		Dianella Asparagi
	Crescentia Solanææ	129	Dianthus Caryophylleæ
	Cressa Convolvuli	130	Diapensia Convolvuli
	Crinodendrum		Dichondra Borraginææ
	Crinum Narcissi		Dichromena Cyperoides
	Crithnum Umbelliferæ		Dictamnus Rutaceæ
	Crocus Irides 87		Digitalis Scrophulaceæ
116	Crossandra		Digitaria Graminææ
	Crossostylis	131	Dilatris Irides
	Crotonopsis Euphorbiæ 88		Dilepylum Graminææ
	Crowea Rutaceæ		Dillenia Magnoliæ
	Crucianella Rubiaceæ		Dilwynia

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
131	Dimocarpus . . . Sapindi	151	Erithalis . . . Rubiaceæ
	Diodia . . . Rubiaceæ		Ernodea . . .
132	Dionæa . . . Rutacæ		Erodium . . . Gerania 96
	Diosma . . . Rutacæ	152	Fryngium . . . Umbelliferæ
133	Dipsacus . . . Dipsacæ 93	153	Erysinum . . . Cruciferæ
	Dirca . . . Thymelææ		Erythronium . . . Lilia 97
	Disandra . . . Pediculares		Erythroxylon . . . Malpighiæ
	Dodartia . . . Scrophulacæ	154	Escallonia . . . Ericæ
	Dodecas . . . Myrti		Eucalyptus . . . Myrti
	Dodecatheon . . . Lysimachiæ		Eucomis . . . Asphodeli
	Dodonæa . . . Terebintacæ		Eugenia . . . Myrti
	Dombeya . . . Malvacæ	155	Euonymus . . . Rhamni
134	Donatia . . . Caryophyllæ	156	Euparea . . .
	Doræna . . .	157	Euphorbia . . . Euphorbiæ
	Dorstenia . . . Urticæ 94	159	Euphrasia . . . Pediculares
	Doryanthes . . . Bromeliæ		Eurya . . .
	Draba . . . Cruciferæ		Euryale . . . Nymphææ
135	Dracæna . . . Asparagi		Eustephia . . . Scrophulacæ
	Dracocephalum . . . Labiatæ		Eustoma . . . Gentianæ
136	Dracontium . . . Aroideæ		Evolvulus . . . Convolvuli
	Drimia . . . Asphodeli	160	Exacum . . . Gentianæ
	Drosera . . . Capparides		Exoacantha . . . Umbellif.
137	Dryas . . . Rosacæ		Fabricia . . . Myrti
	Drypis . . . Caryophyllæ		Fagara . . . Terebintacæ
	Duranta . . . Vitices	161	Fagonia . . . Rutacæ
	Duroia . . . Rubiacæ		Fagraæ . . . Apocinæ
	Echinophora . . . Umbelliferæ		Falkia . . . Borraginæ
	Echites . . . Apocinæ		Feronia . . . Aurantia
138	Echium . . . Borraginæ		Ferraria . . . Irides
	Ehretia . . .		Ferula . . . Umbelliferæ
139	Ehrharta . . . Graminæ	162	Festuca . . . Graminæ
140	Ekebergia . . . Meliæ	163	Fissilia . . . Aurantia
	Elæocarpus . . . Guttiferæ		Flagellaria . . . Asparagi
	Elæodendrum . . . Rhamni		Fœtidia . . . Myrti
	Elatine . . . Caryophyllæ		Fontanesia . . . Jamineæ
	Eleagnus . . . Eleagni	164	Forskolea . . . Urticæ
141	Ellisia . . . Borraginæ		Fothergilla . . . Amentacæ
	Elodea . . . Hydrocharoi. 95		Fragaria . . . Rosacæ
	Elshotzia . . . Labiatæ		Frankenia . . . Caryophyllæ
	Elymus . . . Graminæ		Fraseria . . .
	Elytrarea . . . Acanthi		Fraxinus . . . Jamineæ
	Embothrium . . . Proteæ	165	Freziera . . .
142	Enargea . . . Asparagi		Fritillaria . . . Lilia
	Epacris . . . Ericæ		Frœlichia . . . Rubiacæ
	Ephielis . . . Sapindi		Fuchsia . . . Onagræ
	Epigæa . . . Ericæ	166	Fuirena . . . Cyperoidæ
	Epilobium . . . Onagræ		Gærtnera . . . Malpighiæ
143	Epimedium . . . Berberides		Gahnia . . . Cyperoidæ
	Eranthemum . . . Vitices		Galanthus . . . Narcissi
	Erianthus . . . Graminæ		Galax . . .
	Erica . . . Ericæ		Galaxia . . . Irides
149	Erinus . . . Pediculares		Galenia . . . Atriplices
150	Eriocalia . . .		Galeobdolon . . . Labiatæ
	Eriocaulon . . . Junci	167	Galeopsis . . .
	Eriogonum . . . Polygonæ		Galipea . . .
	Eriophorum . . . Cyperoides		Galium . . . Rubiacæ
	Eriospermum . . . Asphodeli	168	Galopina . . .
	Eriostemon . . . Rutacæ		Garcinia . . . Guttiferæ
151	Erisma . . .		

Pag.	Ord. Nat.
169	Gardenia . Rubiaceæ
	Garidella . Ranunculac.
	Gaultheria . Ericæ
	Gaura . . . Onagræ
170	Geissorhiza . Ensataæ
	Gelsenium . Apocineæ
	Geniostoma
	Genosiris . Irides
171	Gentiana . Gentianæ
172	Geranium . Gerania
173	Gerardia . . Scrophulaceæ
	Gesneria . Campanulac.
174	Gethyllis . Narcissi
	Geum . . . Rosaceæ
175	Ghinia . . . Vitices
	Gillibertia . Meliaceæ
	Ginoria . . . Salicariæ
	Cisekia . . . Portulacæ
	Gladiolus . Irides
176	Glaucium . Papaveraceæ
	Glaux . . . Salicariæ
	Glechoma . Labiatæ
	Glinus . . . Ficoideæ 96
177	Globba . . . Cannæ
	Globularia . Lysimachiæ
	Gloriosa . Lilia
	Glossoma . Rhamni
	Glossopetalum
	Gloxinia . Campanulac.
	Gluta
	Gmelina . . . Vitices
178	Gnidia . . . Thymelææ
	Gomphia . . . Magnoliæ
	Gompholobium . Leguminosæ
179	Gomphrena . . . Amaranthi
	Goniocarpus . Onagræ
	Gonolobus
	Goodenia . . . Campanulac.
180	Gordonia . . . Malvaceæ
	Gossypium
	Grangeria . . . Rosaceæ
	Gratiola . . . Scrophulaceæ
181	Grewia . . . Tiliaceæ
182	Grias . . . Guttiferæ
	Grielum . . . Gerania
	Grislea . . . Salicariæ
	Gronovia . . . Cucurbitaceæ
	Grubbia . . . Campanulac. 97
	Guajacum . . . Rutaceæ
	Guarea . . . Meliæ
	Gulandina . . . Leguminosæ
183	Gunnera . . . Urticæ
	Gustavia . . . Myrti
	Gynopogon . . . Apocineæ
	Gypsophila . . . Caryophyllac.
	Hæmanthus . . . Narcissi
184	Hæmatoxylon . Leguminosæ
	Hæmodorum . Irides
	Hagenia . . . Proteæ

Pag.	Ord. Nat.
184	Halesia . . . Guaiacanæ 98
	Halleria . . . Scrophulaceæ
	Haloragis . . . Onagræ
185	Hamamelis . . . Berberides
	Hamellia . . . Rubiaceæ
	Hartogia . . . Rhamni
	Hasselquistia . Umbelliferæ
	Hastingia . . . Malvaceæ
	Hebenstreitia . Vitices
	Hedera . . . Caprifolia 99
186	Hedwigia . . . Terebinth.
	Hedychium . . . Cannæ
	Hedycree . . . Rosaceæ
	Hedyotis . . . Rubiaceæ
	Heisteria . . . Aurantia
	Helianthemum . Cisti
187	Heliconia . . . Musæ 100
	Helicteres . . . Malvaceæ
	Heliocarpus . . . Tiliaceæ
	Heliophila . . . Cruciferæ
188	Heliotropium . . . Borraginæ
	Helleborus . . . Ranunculac.
189	Hellenia . . . Cannæ
	Helonias . . . Junci
	Hemerocallis . . . Narcissi
	Hemimeris . . . Scrophulaceæ
	Heracleum . . . Umbelliferæ
190	Heritiera . . . Irides
	Hermannia . . . Tiliaceæ
191	Herniaria . . . Amaranthi
	Hesperantha . . . Ensataæ
	Hesperis . . . Cruciferæ
192	Heuchera . . . Saxifragæ
	Hibbertia . . . Magnoliæ
193	Hibiscus . . . Malvaceæ
194	Hillia . . . Rubiaceæ
	Hippocratea . . . Acera
	Hippuris . . . Naiades
	Hiræa . . . Malpighiæ
	Hirtella . . . Rosaceæ
	Hoffmannia . . . Rubiaceæ
	Hoffmanseggia
	Holcus . . . Graminææ
195	Holmskioldia
	Holosteum . . . Caryophyllææ
	Homalium . . . Rosaceæ
	Honckenya . . . Tiliaceæ
196	Hopea . . . Guaiacanæ 101
	Hoppea
	Hordeum . . . Graminææ
	Hornstedtia . . . Cannæ
	Hoslundia
	Hostea . . . Apocineæ
	Hottonia . . . Lysimachiæ
197	Hovenia . . . Rhamni
	Houstonia . . . Rubiaceæ
	Houttuynia . . . Aroideæ
	Hudsonia . . . Ericæ
	Hugonia . . . Malvaceæ
	Humboldtia . . . Legumin.

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
197	Hyacinthus . . . Asphodeli	216	Krameria . . . Cyperoides
198	Hydrangea . . . Saxifragæ		Kyllingia . . . Guajacane
	Hydrastis . . . Ranunculac.		Lachenalia . . . Asphodeli
	Hydrocotyle . . . Umbelliferæ		Labatia . . . Amentaceæ
199	Hydrolea . . . Convolvuli	217	Lacistema . . . Thymeleæ
	Hydropeltis . . . Hydrocharid. 102		Lachnæa . . . Tiliaceæ
	Hydrophyllax . . . Rubiaceæ		Lætia . . . Salicariæ
	Hydrophyllum . . . Borraginææ	218	Lagerstroemia . . . Umbelliferæ
	Hymenæa . . . Leguminosæ		Lagœcia . . . Malvaceæ
	Hyobanche . . . Pediculares		Lagunæa . . . Graminææ
	Hyoscyamus . . . Solanææ		Lagurus . . . Proteæ
200	Hypœcoum . . . Papaveraceæ		Lambertia . . . Labiatæ
	Hyperanthera . . . Leguminosæ		Lanium . . . Irides
	Hypoxis . . . Narcissi	219	Lanaria . . . Vitices
201	Hyptis . . . Labiatæ		Lantana . . . Ensateæ
	Hysopus . . . ———		Lapeyrousia . . . Malvaceæ
	Iberis . . . Cruciferæ	220	Lappago . . . Umbelliferæ
	Ignatia . . . Apocinææ		Laserpitium . . . Ericæ
202	Ilex . . . Rhamni		Lasiopetalum . . . Apocinææ
	Illecebrum . . . Amaranthi		Lasiostoma . . . Pediculares
203	Illicium . . . Magnoliæ	221	Lathræa . . . Labiatæ
	Imbricaria . . . Sapotæ		Lavandula . . . Malvaceæ
	Impatiens . . . Magnoliæ		Lavatera . . . Rubiaceæ
204	Imperatoria . . . Umbelliferæ		Laugeria . . . Lauri
	Incarvillea . . . Bignoniæ	222	Laurus . . . Salicariæ
	Inocarpus . . . Sapotæ	223	Lawsonia . . . Caryophyllææ
	Ionesia . . . ———		Lechea . . . Myrti
	Ionidium . . . Cisti		Lecythis . . . Rhododendra
	Ipomæa . . . Convolvuli		Ledum . . . Sapotæ
205	Ipomopsis . . . ———	224	Leca . . . Graminææ
	Iris . . . Irides		Leersia . . . Legnotis
206	Isanthus . . . Labiatæ		Lemniscia . . . ———
207	Isatis . . . Cruciferæ		Leontice . . . Berberides
	Isertia . . . Rubiaceæ		Leonurus . . . Labiatæ
	Isnardia . . . Onagræ	225	Lepidagathis . . . Cruciferæ
	Isopyrum . . . Ranunculac.		Lepidium . . . Narcissi
	Itea . . . Rhododendra	226	Leptanthus . . . Myrti
	Ixia . . . Irides		Leptospermum . . . ———
208	Ixora . . . Rubiaceæ		Lerchia . . . ———
	Jaborosa . . . Solanææ		Leucoium . . . Narcissi
	Jacquinia . . . Sapotæ	227	Licuala . . . Palmæ
	Jambolifera . . . Onagræ		Lightfootia . . . Campanulac.
	Jasione . . . Campanulac.		Ligusticum . . . Umbelliferæ
209	Jasminum . . . Jasmineæ		Ligustrum . . . Jasmineæ
210	Jonquetia . . . Terebintaceæ		Lilium . . . Lilia
	Juncus . . . Junci	228	Limeum . . . Portulacææ
211	Jussieua . . . Onagræ		Limonia . . . Auranthia
212	Justicia . . . Acanthi		Limosella . . . Lysimachiæ
	Kæmpferia . . . Cannæ		Linconia . . . ———
215	Kalmia . . . Rhododendra	229	Lindera . . . Umbelliferæ
	Kitaibelia . . . Malvaceæ		Lindernia . . . Scrophulariæ
	Kleinhofia . . . ———		Linnæa . . . Caprifolia
	Knappia . . . Graminææ		Linociera . . . Jasmineæ
	Knautia . . . Dipsacææ		Linum . . . Caryophyllææ
	Knoxia . . . Rubiaceæ	230	Lippia . . . Vitices
	Kœreuteria . . . Sapindi		Liriodendrum . . . Magnoliæ
	Kœnigia . . . Polygonææ		Lisianthus . . . Gentianæ

<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>
231	Lita . . .	Gentianæ	249	Melissa . . .	Labiatae
	Lithophila . .	Amaranthi	250	Melittis . . .	—
	Lithospermum .	Borraginæ		Meloechia . .	Malvaceæ
232	Loasa . . .	Onagræ		Melodinus . .	Apocineæ
	Lobelia . . .	Campanulac.		Melothria . .	Cucurbitaceæ
233	Lælingia . . .	Caryophyllæ		Memecylon . .	Onagræ
	Lœselia . . .	Convolvuli	251	Menais . . .	Borraginæ
	Lolium . . .	Gramineæ		Mentha . . .	Labiatae
234	Lonicera . . .	Rubiaceæ		Mentzelia . .	Onagræ
	Lopezia . . .	Onagræ	252	Menyanthes . .	Lysimachiæ
	Loranthus . . .	Caprifolia		Menziesia . .	Onagræ
235	Ludia . . .	Rosaceæ		Meriania . . .	Irides
	Ludwigia . . .	Onagræ	253	Mesembryanth.	Ficoides
236	Lunaria . . .	Cruciferae	257	Mespilus . . .	Rosaceæ
	Lychnis . . .	Caryophyllæ		Messerchmidia	Borraginæ
	Lycium . . .	Solanæ	258	Mesua . . .	Guttiferae
237	Lycopsis . . .	Borraginæ		Metrosideros .	Myrti
	Lycopus . . .	Labiatae		Meum . . .	Umbellif.
	Lygeum . . .	Gramineæ		Michauxia . .	Campanulac.
	Lysimachia . .	Lysimachiæ		Michelia . . .	Magnoliæ
238	Lythrum . . .	Salicariæ		Micranthemum .	Lysimachiæ
	Macrocnemum .	Rubiaceæ	259	Microcos . . .	Tiliaceæ
	Macrolobium .	Leguminosæ		Microtea . . .	Atriplices
239	Mærua . . .	—		Miegia . . .	Gramineæ
	Magnolia . . .	Magnoliæ		Milium . . .	—
	Mahernia . . .	Tiliaceæ		Millea . . .	Irides
240	Malachra . . .	Malvaceæ		Millingtonia .	Bignoniæ
	Malope . . .	—		Mimulus . . .	Scrophulaceæ
	Malpighia . . .	Malpighiæ	260	Mimusops . . .	Sapotæ.
241	Malva . . .	Malvaceæ		Minuartia . . .	Caryophyllæ
242	Mammea . . .	Rubiaceæ		Mirabilis . . .	Amaranthi
	Manettia . . .	—		Mirbelia . . .	Legumin.
	Mangifera . . .	Terebintaceæ		Mitchella . . .	Rubiaceæ
	Manulea . . .	Pediculacæ		Mitella . . .	Saxifragæ
243	Mapania . . .	Cyperoides	261	Mithridatea . .	Urticæ
	Maranta . . .	Cannæ		Mnasia . . .	Junci
	Marcgravia . .	Capparides		Mniarum . . .	—
	Margyricarpus .	Ericæ		Mœringia . . .	Caryophyllæ
244	Marica . . .	Irides		Molina . . .	Sapindi
	Marila . . .	—		Molluccella . .	Labiatae
	Marrubium . . .	Labiatae		Mollego . . .	Caryophyllæ
	Martynia . . .	Bignoniæ	262	Monarda . . .	Labiatae
245	Massonia . . .	Asphodeli		Monetia . . .	—
	Matthiola . . .	Rubiaceæ		Monotropa . . .	—
	Mattuschkæa . .	Vitices		Monsonia . . .	Gerania
	Maurandia . . .	—		Montia . . .	Portulacæ
	Mayaca . . .	Junci	263	Moræa . . .	Irides
	Maytenus . . .	Proteæ		Morina . . .	Dipsacæ
	Medeola . . .	Asparagi		Morinda . . .	Rubiaceæ
	Melacodendron .	Malvaceæ	264	Morisonia . . .	Capparides
246	Melampyrum . .	Pedicularæ		Muhlenbergia .	Gramineæ
	Melanthium . .	Junci		Muntingia . . .	Tiliaceæ
	Melasphærule .	Ensate		Murraya . . .	Aurantia
247	Melastoma . . .	Melastomæ		Muscari . . .	Asphodeli
248	Melia . . .	Meliæ		Mussanda . . .	Rubiaceæ
249	Melianthus . . .	Rutaceæ		Myagrurn . . .	Cruciferae
	Melica . . .	Gramineæ	265	Myginda . . .	Rhamni
	Melicocca . . .	Sapindi		Myonima . . .	Rubiaceæ
	Melicope . . .	—		Myoporum . . .	Personatæ
				Myosotis . . .	Borraginæ

Pag.	Ord. Nat.
265	Myosurus . Ranunculac.
266	Myrnesia . Gentianæ
	Myrodendrum
	Myrodia . . Malvaceæ
	Myrosma . . Cannæ
	Myroxylon . Palma
	Myrrhis . . Umbelliferæ
	Myrsine . . Sapotæ
	Myrtus . . Myrti
267	Nama . . Convolvuli
	Nandina
	Narcissus . . Narcissi
268	Nardus . . Gramineæ
269	Narthecium . Junci
	Nastos . . Gramineæ
	Nauclea . . Rubiaceæ
	Nectris . . Junci
	Nemesia . . Personées 106
	Nepeta . . Labiatæ
270	Nerium . . Apocineæ
	Nerteria . . Monosperma 107
	Neurada . . Rosaceæ
271	Nicandra . . Solanææ
	Nicotiana
	Nigella . . Ranunculac.
	Nitraria . . Ficoides
	Nolana . . Borragineæ
	Nolina . . Junci
	Nyctanthus . . Jasmineæ
272	Nymphæa . . Nymphæææ
	Obolaria . . Pedicularis
	Ochna . . Magnoliæ
	Ochroma . . Malvaceæ
	Ocimum . . Labiatæ
273	Ænanthe . . Umbelliferæ
	Ænothera . . Onagræ
274	Ola . . Sapotæ
	Oldenlandia . . Rubiaceæ
275	Olca . . Jasmineæ
	Onosma . . Borragineæ
	Onosmodium
	Opercularia . . Rubiaceæ
	Ophiorrhiza . . Gentianæ
276	Ophira . . Onagræ
	Origanum . . Labiatæ
	Orixa
277	Ornithogalum . . Asphodeli
278	Ornitrophe . . Sapindi
	Orobanche . . Pedicularis
279	Orontium . . Aroideæ
	Ortega . . Caryophylleæ
	Oryza . . Gramineæ
	Oryzopsis
	Osbeckia . . Melastomæ
	Othra . . Berberides
	Ovieda . . Caprifolia
280	Oxalis . . Gerania

Pag.	Ord. Nat.
281	Oxybaphus . . Nyctagineæ
282	Ozophyllum . . Meliæ
	Pæderia . . Rubiaceæ
	Pæonia . . Ranunculac.
	Palavia . . Malvaceæ
	Pancovia
	Pancratium . . Narcissi
283	Panicum . . Gramineæ
285	Panke
	Panzeria . . Leguminosæ
	Papaver . . Papaveraceæ
	Pappophorum . . Gramineæ
	Pardanthus . . Ensatæ
286	Parietaria . . Urticæ
	Paris . . Asparagi
	Parkinsonia . . Leguminosæ
	Parnassia . . Capparides
	Paspalum . . Gramineæ
287	Passerina . . Thymelææ
288	Passiflora . . Cucurbitaceæ
289	Pastinaca . . Capparides
	Paulinia . . Sapindi
	Pavetta . . Rubiaceæ
	Pavonia . . Malvaceæ
290	Pedaliium . . Bignoniæ
	Pedicularis . . Pedicularæ
291	Peganum . . Rutaceæ
	Pelargonium . . Geranii
294	Peltaria . . Cruciferæ
	Penæa
295	Penstemon . . Bignoniæ
	Pentapetes . . Malvaceæ
	Penthorum . . Sempervivæ
	Peplis . . Salicariæ
	Pergularia . . Apocineæ
	Perilla . . Labiatæ
	Periploca . . Apocineæ
296	Perotis . . Gramineæ
	Persoonia . . Caprifolia
	Petaloma . . Melastomæ
	Petesia . . Rubiaceæ
	Petitia . . Vitices
	Petiveria . . Atriplices
297	Petræa . . Vitices
	Petrocarya . . Rosaceæ
	Petunia
	Peucedanum . . Umbelliferæ
	Phaceola . . Borragineæ
	Phalangium . . Asphodeli
	Phalaris . . Gramineæ
298	Pharnaceum . . Caryophylleæ
	Phaylopsis . . Leguminosæ
	Phellandrium . . Umbelliferæ
299	Philadelphus . . Myrti
	Philesia . . Asparagi
	Phillyrea . . Jasmineæ
	Philydrum
	Phleum . . Gramineæ
	Phlomis . . Labiatæ

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
300 Phlox . . .	Polemonia	320 Proserpinaca	Cercodia 109
301 Phormium . . .	Asphodeli	321 Prosopis . . .	Leguminosæ
Phryma . . .	Labiataæ	Protea . . .	Proteæ
Phrynium . . .	Narcissi	322 Prunella . . .	Labiataæ
Phyllica . . .	Rhamni	323 Prunus . . .	Rosaceæ
302 Phyllis . . .	Rubiaceæ	324 Psathura . . .	Rubiaceæ
Phyllodoce . . .	Ericæ	Psidium . . .	Myrti
Physalis . . .	Solanææ	Psychotria . . .	Rubiaceæ
Phyteuma . . .	Campanulac.	325 Ptelea . . .	Terebintaceæ
303 Phytolacca . . .	Atriplices	Pterospermum . . .	Malvaceæ
Pilocarpus . . .	Rhamni	326 Pugionum . . .	Cruciferæ
Pimelea . . .		Pulmonaria . . .	Borraginææ
304 Pimpinella . . .	Umbelliferæ	Pultenæa . . .	Leguminosæ
Pincknea . . .	Rubiaceæ	Punica . . .	Myrti
Pinguicula . . .	Lysimachiaæ	Pycnanthemum . . .	Labiataæ
305 Piper . . .	Urticæ	Pyrola . . .	Ericæ
303 Pisonia . . .	Nyctagines	327 Pyrostria . . .	Rubiaceæ
Pistia . . .	Hydrocharid.	Pyrus . . .	Rosaceæ
Pitcairnia . . .	Asphodeli	328 Pyxydanthera	Rhododendra
Pittospermum . . .		Qualea . . .	
Plagianthus . . .	Malvaceæ	Quassia . . .	Magnoliæ
Plantago . . .	Plantagines 108	Queria . . .	Caryophylleæ
310 Plectranthus . . .	Scrophulariææ	Quinchamalia	Elæagni
Plectronia . . .	Rhamni	Quinqualis . . .	Thymelææ
Pilea . . .	Junci		
Plegorrhiza . . .		Radiola . . .	Caryophylleæ
Plinia . . .	Rosaceæ	329 Ranunculus . . .	Ranunculac.
Plocama . . .		330 Raphanus . . .	Cruciferæ
Plumbago . . .	Plumbagines	Rauwolfia . . .	Apocineæ
311 Plumeria . . .	Apocineæ	Reaumuria . . .	Ficoides 110
Poa . . .	Gramineæ	331 Reichelia . . .	Convolvuli
312 Podalyria . . .	Leguminosæ	Renealmia . . .	Asphodeli
313 Podophyllum . . .	Ranunculac.	Reseda . . .	Capparides
Pogonia . . .	Orchideæ	Retzia . . .	Convolvuli
Polemonium . . .	Polemonia	Rhamnus . . .	Rhamni
Pollia . . .	Junci	332 Rheum . . .	Polygonææ
Pollichia . . .	Monospermææ	333 Rhexia . . .	Melastomææ
314 Polyanthes . . .	Narcissi	Rhinanthus . . .	Pedicularææ
Polycardia . . .	Rhamni	334 Rhizophora . . .	Caprifolia
Polycarpæa . . .	Caryophylleæ	Rhododendron	Rhododendra
Polycarpon . . .		Rhodora . . .	
Polycnemon . . .	Atriplices	Rhus . . .	Terebintaceæ
315 Polygonum . . .	Polygonææ	336 Ribes . . .	Cacti
316 Polypermum . . .	Scrophulaceææ	Richardia . . .	Rubiaceæ
Pommerullia . . .	Gramineæ	Ricotia . . .	Cruciferæ
Ponæa . . .	Sapindi	Rivina . . .	Atriplices
Pontederia . . .	Narcissi	337 Robertia . . .	Terebintaceæ
Porana . . .		Robinsonia . . .	
Portlandia . . .	Rubiaceæ	Rochefortia . . .	Rhamni
Portulaca . . .	Portulacææ	Roella . . .	Campanulac.
317 Posidonia . . .	Aroidææ	Rohria . . .	
Potamogeton . . .	Naiades	Rondeletia . . .	Rubiaceæ
318 Potentilla . . .	Rosaceæ	338 Ropala . . .	Proteæ
319 Pothos . . .	Aroidææ	Roridula . . .	Capparides
Pourretia . . .		Rosa . . .	Rosaceæ
Prasium . . .	Labiataæ	339 Rosmarinus . . .	Labiataæ
Fremna . . .	Vitices	Rotala . . .	Caryophylleæ
Primula . . .	Lysimachiaæ	340 Rothia . . .	
320 Prinos . . .	Rhamni	Rottboellia . . .	Gramineæ
Prockia . . .	Rosaceæ		

<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>	<i>Ord. Nat.</i>
340	Rottlera . . . Scrophularaceæ	359	Schwenkia . . . Scrophulariæ
	Rousseau	360	Scilla . . . Asphodeli
	Roxburghia	361	Scirpus . . . Cyperoides
341	Royena . . . Guaiacanæ	362	Sciuris
	Rubia . . . Rubiaceæ		Scleranthus . . . Portulacæ
	Rubus . . . Rosaceæ		Scolopia . . . Aurantia
342	Ruellia . . . Acanthi	363	Scolosanthus . . . Rubiacæ
344	Ruizia . . . Malvaceæ		Scoparia . . . Scrophulariæ
	Rumex . . . Polygonæ		Scopolia
345	Rumphia . . . Terebintaceæ		Scrophularia . . . Scrophulariæ
	Rupala . . . Proteæ	364	Scutellaria . . . Labiatæ
	Rupia . . . Naiades		Secale . . . Gramineæ
	Russelia . . . Scrophulaceæ	365	Sedum . . . Sempervivæ
	Ruta . . . Rutaceæ	366	Seguieria
346	Ruyschia		Selago . . . Vitices
	Ryanea		Selinum . . . Umbelliferæ
	Sabbatia . . . Gentianæ	367	Semecarpus . . . Terebintaceæ
	Saccharum . . . Gramineæ		Sempervivum . . . Sempervivæ
	Sagina . . . Caryophylleæ		Senraæ . . . Malvaceæ
	Salicornia . . . Atriplices		Septanthus . . . Narcissi
	Salmasia . . . Cisti		Septas . . . Sempervivæ
347	Salmonia		Seriana . . . Sapindi
	Salsola . . . Atriplices	368	Serissa . . . Rubiacæ
348	Salvadora		Sesamum . . . Bignoniæ
349	Salvia . . . Labiatæ		Seseli . . . Umbelliferæ
351	Samara . . . Rhamni	369	Sesleria . . . Gramineæ
	Sambucus . . . Caprifolia		Sesuvium . . . Ficoides
352	Samolus . . . Lysimachiæ		Sheffieldia . . . Lysimachiæ
	Samyda		Sherardia . . . Rubiacæ
	Sanchezia		Sibbaldia . . . Rosaceæ
	Sandoricum . . . Meliæ		Sibthorpia . . . Pediculares
	Sanguinaria . . . Papaveraceæ	370	Sida . . . Malvaceæ
	Sanguisorba . . . Rosaceæ	372	Sideritis . . . Labiatæ
	Sanicula . . . Umbelliferæ		Siderodendrum . . . Sapotæ
353	Sansievia		Sideroxylon
	Santalum	373	Silene . . . Caryophylleæ
	Sapindus . . . Sapindi	375	Sinapis . . . Cruciferæ
	Saponaria . . . Caryophylleæ		Siphonanthus . . . Boraginæ
354	Sarmienta . . . Lysimachiæ		Sison . . . Umbelliferæ
	Sarothra . . . Caryophylleæ	376	Sisymbrium . . . Cruciferæ
	Sarracenia	377	Sisyrinchium . . . Irides
	Satureja . . . Labiatæ		Sium . . . Umbelliferæ
	Saururus	378	Skimmia
	Sauvagesia		Sloanea . . . Tiliacæ
355	Saxifraga . . . Saxifragæ		Smyrnium . . . Umbelliferæ
356	Scabiosa . . . Dipsacæ		Solandra . . . Malvaceæ
357	Scævola . . . Campanulac.	379	Solanum . . . Solanæ
	Scandix . . . Umbelliferæ	380	Soldanella . . . Lysimachiæ
	Schefflera		Solena . . . Rubiacæ
	Scheuchzeria . . . Junci	381	Sonneratia . . . Myrti
	Schizanthus		Sophora . . . Leguminosæ
358	Schmidelia . . . Sapindi		Sowerbæa . . . Asphodeli
	Schœnus . . . Cyperoides		Sparaxis . . . Ensate
359	Schœphia . . . Caprifolia		Sparrmannia . . . Tiliacæ
	Schotia . . . Leguminosæ	382	Spartina . . . Gramineæ
	Schousbœa . . . Onagræ		Spathelia . . . Terebinth.
	Schradera		Spergula . . . Caryophylleæ
	Schwalbea . . . Scrophulariæ		Spernacoe . . . Rubiacæ
	Schwenkfeldia . . . Rubiacæ	383	Sphenolobium . . . Leguminosæ
			Sphenoclea

Pag.	Ord. Nat.	Pag.	Ord. Nat.
383	Spiekmannia . Vitices	399	Thalictrum . Ranunculac.
	Spigelia . . Gentianæ	400	Thapsia . . Umbellif.
	Spiræa . . Rosacæ		Thea . . . Aurantia
384	Spondias . Terebinth.		Theophrasta . Apocinæ
	Sprengelia . Ophiospermæ		Thesium . . Eleagni
	Stæavia . . Rhamni	401	Thlaspi . . Cruciferæ
	Stachys . . Labiatæ		Thouinia . . Jasmineæ
385	Stachytarpheta Vitices		Thrinax . . Palm. ?
	Stackhousia . Terebinth.		Thryallis . . Acera
386	Stapelia . . Apocinæ	402	Thunbergia . Acanthi
387	Staphylea . Rhamni		Thymbra . . Labiatæ
	Statice . . Plumbagines		Thymus
389	Stellaria . . Caryophyllæ	403	Tiaretta . . Saxifragæ
	Stellera . . Thymelea		Tigridia . . Ensata
	Stemodia . . Scrophulacæ		Tilia . . . Tiliacæ
	Stephania . . Capparides		Tillæa . . . Sempervivæ
390	Sterbeckia . Guttiferæ		Tillandsia . . Bromeliæ
	Sterculea . . Malvacæ	404	Tofieldia . . Asphodeli
	Stewartia . . Tiliacæ		Toluifera . . Terebintacæ
	Stipa . . . Graminæ		Tomex
391	Stipulicida . . Caryophyllæ		Tonselia
	Stratiotes . . Hydrocharid.		Tordylium . . Umbelliferæ
	Strelitzia . . Musæ	405	Torenia . . Scrophulacæ
	Streptium		Tormentilla . Rosacæ
	Streptopus . . Asparagi		Tournefortia . Borraginæ
	Striga		Tourrettia . . Bignoniæ
	Strigelia . . . Meliæ		Tozzia . . . Lysimachiæ
	Stræmia . . . Capparides	406	Trachelium . . Campanulac.
392	Strophanthus . Apocinæ		Trachynotia . . Graminæ
	Strumaria . . Narcissi		Tradescantia . Junci
	Strumpfia		Trapa . . . Onagræ
	Struthiola . . Thymelææ	407	Trianthema . . Portulacæ
	Strychnos . . Apocinæ		Tribulus . . Rutacæ
393	Styphelia . . Ophiospermæ		Trichilia . . Meliæ
	Styrax . . . Guaiacanæ		Trichocarpus
	Subularia . . Cruciferæ		Trichodium . . Graminæ
	Suriana . . . Rosacæ	408	Trichonema . . Ensata
	Swartzia		Trichostema . Labiatæ
394	Swertia . . . Gentianæ		Tricratus
	Swietenia . . Meliæ		Trientalis . . Lysimachiæ
	Syena . . . Junci		Triglochin . . Junci
	Symphonia . . Meliæ		Triguera . . Solanæ
	Symphoricarpos Caprifolia		Trilix
	Symphytum . . Borraginæ		Trillium . . Asparagi
	Syringa . . . Jasmineæ	409	Triopteris . . Malpighiæ
395	Tabernæmont. . Apocinæ		Triosteum . . Caprifolia
	Tacea . . . Narcissi		Tripterella . . Bromeliæ
	Talinum . . . Portulacæ		Triticum . . Graminæ
	Tamarindus . . Leguminosæ	410	Tritonia . . Ensata
	Tamarix . . . Portulacæ		Triumfetta . . Tiliacæ
396	Tanæcium . . . Solanæ	411	Trollius . . . Ranunculac.
	Tectona . . . Vitices		Tropæolum . . Gerania
	Telephium . . Portulacæ		Tulbaghia . . Narcissi
	Ternstrœmia . Aurantia		Tulipa . . . Lilia
	Tetracera . . Rosacæ		Turnera . . Portulacæ
397	Tetragonia . . Ficoides	412	Turraea . . . Meliæ
	Tetratheca		Turritis . . . Cruciferæ
	Teucrium . . . Labiatæ		Uciana . . . Rubiacæ
399	Thalia Canua		Ulmus . . . Amentacæ

<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>	<i>Pag.</i>		<i>Ord. Nat.</i>
413	Uncaria . . .	Rubiaceæ	426	Wachendorfia	Iridæ
	Uniola . . .	Gramineæ	427	Wahlbomia . .	Rosaceæ
	Unona . . .	Anonæ ///		Waldsteinia . .	—
	Urania . . .	—		Walkera . . .	Menisperma ///
	Urena . . .	Malvaceæ		Wallenia . . .	Rubiaceæ
414	Usteria . . .	Personées		Waltheria . . .	Tiliaceæ
	Utricularia . .	Lysimachiæ		Watsonia . . .	Ensateæ
415	Uvaria . . .	Anonæ	428	Webera . . .	Rubiaceæ
	Uvularia . . .	Lilia		Weigelia . . .	—
				Weinmannia . .	Saxifragæ
416	Vaccinium . .	Ericæ		Wendlandia . .	—
417	Vahlia . . .	Onagræ		Westringia . .	Labiataæ
	Valentinia . .	Malpighiæ		Willichia . . .	—
	Valeriana . .	Dipsaceæ		Willughbeja . .	Apocineæ
418	Vallea . . .	—		Wintera . . .	Magnoliæ
	Vandellia . . .	Scrophulaceæ	429	Witheringia . .	Solanææ
	Vangueria . .	Rubiaceæ		Witsenia . . .	Ensateæ
	Varronia . . .	Borragineæ		Woodfordia . .	Salicariæ
419	Vateria . . .	Guttiferæ		Wulfenia . . .	Scrophulaceæ
	Vatica . . .	—		Wurmbea . . .	Junci
	Valezia . . .	Caryophylleæ		Xanthorhiza . .	Ranunculac.
	Vella . . .	Cruciferaæ		Xanthorrhœa . .	Asphodeli
	Valleia . . .	Campanulac.	430	Xerophyta . . .	Bromeliæ
	Veltheimia . .	Asphodeli		Ximenia . . .	Aurantia
	Ventilago . . .	—		Xiphidium . . .	Iridæ
420	Verbascum . .	Solanææ		Xylocarpus . . .	—
	Verbena . . .	Vitices		Xylomelum . . .	Proteæ
421	Verea . . .	—		Xylophylla . .	Euphorbiæ
	Veronica . . .	Pedicularæ		Xylophia . . .	Anonæ
423	Viburnum . .	Caprifolia		Xyris . . .	Junci
	Viminaria . .	Leguminosæ			
424	Vinca . . .	Apocineæ	431	Yucca . . .	Lilia
	Viola . . .	Cisti			
425	Virecta . . .	Rubiaceæ		Ziera . . .	Rutaceæ
	Visnea . . .	Onagræ		Ziziphora . . .	Labiataæ
	Vitex . . .	Vitices		Zizyphus . . .	Rhamni
	Vitis . . .	Vites //2	432	Zostera . . .	Aroidææ
426	Vittmannia . .	—		Zwingera . . .	Terebintaceæ
	Volkameria . .	Vitices		Zygophyllum . .	Rutaceæ

ERRATA IN VOL. I.

Pag.	13. lin. 6. <i>pro</i> echp.	<i>lege</i> ecphr.
—	25. <i>pro</i> Cl. 52.	— Cl. 5. 2.
—	75. — Capsacum	— Capsicum.
—	116. — Crossotylis	— Crossostylis.
—	117. — Cucularia	— Cucullaria.
—	128. — Cl. 15.	— Cl. 15. 2.
—	141. — Elytrarea	— Elytraria.
—	150. — Erocalia	— Eriocalia.
—	162. — litoralis	— littoralis.
—	170. — Gelsemium	— Gelsenium.
—	275. — microcarpus	— microcarpa.
—	— paleata	— paleacea.
—	303. — drupaceæ	— drupacea.
—	304. — spathulata	— spatulata.
—	305. — acuminata	— acuminatum.
—	— angustifolia	— angustifolium.
—	— carpunuya	— carpunuga.
—	— churumayu	— churumaya.
—	306. — magnoliæfolia	— magnoliæfolium.
—	390. add <i>t.</i> 30. to <i>Stipa flavescens</i> .	

